



Pony Testing International Group



170700140143

报告编号: SPBEFHUK399405H9

检测报告

委托单位 一汽解放汽车有限公司（卡车厂）

受测单位 一汽解放汽车有限公司（卡车厂）

签发日期 2021.11.01

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group
www.ponytest.com





集团微信订阅号 集团微信服务号




检测报告

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399405H9

第 1 页, 共 5 页

委托单位	一汽解放汽车有限公司 (卡车厂)		
受测单位	一汽解放汽车有限公司 (卡车厂)		
受测地址	吉林省长春市绿园区汽车产业开发区东风大街		
采样位置	背景点 1#监测井		
样品名称	地下水	检测类别	委托检测
采样日期	2021.10.15	检测日期	2021.10.15~2021.11.01
样品状态	液态	检测环境	符合要求
检测项目	见下页		
检测方法	见附表		
所用主要仪器	见附表		
备注	限值标准: GB/T 14848-2017 《地下水质量标准》 表 1 地下水质量常规指标及限值 III类		
	编制人	陈光宇	
	审核人	林光宇	
	批准人	宫继川	
	签发日期	2021.11.01	

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group

Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

谱尼测试集团吉林有限公司

公司地址: 长春市高新技术产业开发区顺达路 789 号 2 号楼三楼

北京实验室: (010)83055000 哈尔滨实验室: (0451)58627755 内蒙古医学实验室: (0471)3591511 武汉实验室: (027)83997127
北京医学实验室: (010)62450233-8010 黑龙江医学实验室: (0451)58603455 太原实验室: (0351)7555722 武汉医学实验室: (027)85446975
北京谱尼科技公司: (010)80415661 郑州实验室: (0371)69350670 成都实验室: (028)87702708 杭州实验室: (0571)87219096
青岛实验室: (0532)88706866 郑州微生物实验室: (0371)63279066 贵州实验室: (0851)85221000 杭州医学实验室: (0571)87219096
青岛医学实验室: (0532)88706866 新疆实验室: (0991)6684186 上海实验室: (021)64851999 宁波实验室: (0574)87977185
天津实验室: (022)23607888 石家庄实验室: (0311)85376660 上海医学实验室: (021)64851999 合肥实验室: (0551)63843474
天津医学实验室: (022)23607888 西安实验室: (029)89608785 苏州实验室: (0512)62997900 深圳实验室: (0755)26050909
长春实验室: (0431)80530198 西安创尼实验室: (029)81123093 苏州汽车安全带及儿童安全座椅 深圳医学实验室: (0755)26050909
吉林医学实验室: (0431)80529700 西安德威实验室: (029)62886819 碰撞实验室: (0512)62997900 广州实验室: (020)89224310
大连实验室: (0411)87336618 西安医学实验室: (029)89608785 苏州医学实验室: (0512)62997900 南宁实验室: (0771)5518818
大连医学实验室: (0411)87336618 呼和浩特实验室: (0471)3450025 武汉车附所: (027)82318175 厦门实验室: (0592)5568048



检测结果

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399405H9

第 2 页, 共 5 页

样品名称 和 编 号	检 测 项 目	限 值	检 测 结 果	单 项 判 定
K399405H9 地下水	pH, 无量纲	$6.5 \leq \text{pH} \leq 8.5$	7.09	合格
	水温, $^{\circ}\text{C}$	—	12.8	—
	溶解氧, mg/L	—	6.60	—
	铅, mg/L	≤ 0.01	< 0.0025	合格
	镉, mg/L	≤ 0.005	< 0.0005	合格
	铬 (六价), mg/L	≤ 0.05	< 0.004	合格
	砷, mg/L	≤ 0.01	< 0.0010	合格
	汞, mg/L	≤ 0.001	< 0.0001	合格
	硒, mg/L	≤ 0.01	< 0.0004	合格
	铁, mg/L	≤ 0.3	0.1881	合格
	锰, mg/L	≤ 0.10	0.0401	合格
	铜, mg/L	≤ 1.00	< 0.009	合格
	锌, mg/L	≤ 1.00	0.013	合格
	铝, mg/L	≤ 0.20	< 0.040	合格
	氟化物, mg/L	≤ 1.0	0.50	合格
	氯化物, mg/L	≤ 250	39.2	合格
	硝酸盐 (以 N 计), mg/L	≤ 20.0	2.05	合格
	硫酸盐, mg/L	≤ 250	49.3	合格
	总硬度 (以 CaCO_3 计), mg/L	≤ 450	192	合格
	耗氧量 (COD_{Mn} 法, 以 O_2 计), mg/L	≤ 3.0	1.88	合格
	挥发酚类 (以苯酚计), mg/L	≤ 0.002	< 0.002	合格
	亚硝酸盐 (以 N 计), mg/L	≤ 1.00	< 0.001	合格
	溶解性总固体, mg/L	≤ 1000	477	合格

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group

☎Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

谱尼测试集团吉林有限公司

公司地址: 长春市高新技术产业开发顺达路 789 号 2 号楼三楼

北京实验室: (010)83055000 哈尔滨实验室: (0451)58627755 内蒙古医学实验室: (0471)3591511 武汉实验室: (027)83997127
 北京医学实验室: (010)62450233-8010 黑龙江医学实验室: (0451)58603455 太原实验室: (0351)7555722 武汉医学实验室: (027)85446975
 北京谱尼科技公司: (010)80415661 郑州实验室: (0371)69350670 成都实验室: (028)87702708 杭州实验室: (0571)87219096
 青岛实验室: (0532)88706866 郑州谱尼医学实验室: (0371)63279066 贵州实验室: (0851)85221000 杭州医学实验室: (0571)87219096
 青岛医学实验室: (0532)88706866 新疆实验室: (0991)6684186 上海实验室: (021)64851999 宁波实验室: (0574)87977185
 天津实验室: (022)23607888 石家庄实验室: (0311)85376660 上海医学实验室: (021)64851999 合肥实验室: (0551)63843474
 天津医学实验室: (022)23607888 西安实验室: (029)89608785 苏州实验室: (0512)62997900 深圳实验室: (0755)26050909
 长春实验室: (0431)80530198 西安创尼实验室: (029)81123093 苏州汽车安全带及儿童安全座椅 深圳医学实验室: (0755)26050909
 吉林医学实验室: (0431)80529700 西安市德克实验室: (029)62886819 碰撞实验室: (0512)62997900 广州实验室: (020)89224310
 大连实验室: (0411)87336618 西安医学实验室: (029)89608785 苏州医学实验室: (0512)62997900 南宁实验室: (0771)5518818
 大连医学实验室: (0411)87336618 呼和浩特实验室: (0471)3450025 武汉车管所: (027)82318175 厦门实验室: (0592)5568048



集团微信订阅号 集团微信服务号



检测结果

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399405H9

第3页, 共5页

样品名称 和编号	检测项目	限值	检测结果	单项判定
K399405H9 地下水	硫化物, mg/L	≤0.02	<0.02	合格
	铍, mg/L	≤0.002	<0.0002	合格
	锑, mg/L	≤0.005	<0.0005	合格
	钼, mg/L	≤0.07	<0.008	合格
	镍, mg/L	≤0.02	<0.006	合格
	铊, mg/L	≤0.0001	<0.00001	合格
	钴, mg/L	≤0.05	<0.0025	合格
	钒, mg/L	——	0.005	——

本页以下空白

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group

☎Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

谱尼测试集团吉林有限公司

公司地址: 长春市高新技术产业开发区顺达路 789 号 2 号楼三楼

北京实验室: (010)83055000 哈尔滨实验室: (0451)58627755 内蒙古医学实验室: (0471)3591511 武汉实验室: (027)83997127
 北京医学实验室: (010)62450233-8010 黑龙江医学实验室: (0451)58603455 太原实验室: (0351)7555722 武汉医学实验室: (027)85446975
 北京谱尼科技公司: (010)80415661 郑州实验室: (0371)69350670 成都实验室: (028)87702708 杭州实验室: (0571)87219096
 青岛实验室: (0532)88706866 郑州断根医学实验室: (0371)63279066 贵州实验室: (0851)85221000 杭州医学实验室: (0571)87219096
 青岛医学实验室: (0532)88706866 新疆实验室: (0991)6684186 上海实验室: (021)64851999 宁波实验室: (0574)87977185
 天津实验室: (022)23607888 石家庄实验室: (0311)85376660 上海医学实验室: (021)64851999 合肥实验室: (0551)63843474
 天津医学实验室: (022)23607888 西安实验室: (029)89608785 苏州实验室: (0512)62997900 深圳实验室: (0755)26050909
 长春实验室: (0431)80530198 西安创尼实验室: (029)81123093 苏州汽车安全带及儿童安全座椅 深圳医学实验室: (0755)26050909
 吉林医学实验室: (0431)80529700 西安德威实验室: (029)62886819 碰撞实验室: (0512)62997900 广州实验室: (020)89224310
 大连实验室: (0411)87336618 西安医学实验室: (029)89608785 苏州医学实验室: (0512)62997900 南宁实验室: (0771)5518818
 大连医学实验室: (0411)87336618 呼和浩特实验室: (0471)3450025 武汉车附所: (027)82318175 厦门实验室: (0592)5568048



集团微信订阅号 集团微信服务号



检测结果

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399405H9

第 4 页, 共 5 页

附表: 检测项目方法仪器一览表

检测项目 (Test Items)	方法标准 (Reference Methods)	仪器设备 (Instrument and Equipment)
pH	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 玻璃电极法 GB/T 5750.4-2006 5.1	酸度计
水温	水质 水温的测定 GB/T 13195-1991	多参数水质分析仪
溶解氧	水质 溶解氧的测定 电化学探头法 HJ 506-2009	多参数水质分析仪
铅	生活饮用水标准检验方法 金属指标 无火焰原子吸收分 光光度法 GB/T 5750.6-2006 11.1	原子吸收光谱仪
镉	生活饮用水标准检验方法 金属指标 无火焰原子吸收分 光光度法 GB/T 5750.6-2006 9.1	原子吸收光谱仪
铬(六价)	生活饮用水标准检验方法 金属指标 二苯碳酰二肼分光 光度法 GB/T 5750.6-2006 10.1	紫外可见分光光度计
砷	生活饮用水标准检验方法 金属指标 氢化物原子荧光法 GB/T 5750.6-2006 6.1	原子荧光光谱仪
汞	生活饮用水标准检验方法 金属指标 原子荧光法 GB/T 5750.6-2006 8.1	原子荧光光谱仪
硒	生活饮用水标准检验方法 金属指标 氢化物原子荧光法 GB/T 5750.6-2006 7.1	原子荧光光谱仪
铁	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
锰	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
铜	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
锌	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
铝	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
氟化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 离子色谱法 GB/T 5750.5-2006 3.2	离子色谱仪
氯化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 离子色谱法 GB/T 5750.5-2006 2.2	离子色谱仪
硝酸盐(以N计)	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 离子色谱法 GB/T 5750.5-2006 5.3	离子色谱仪
硫酸盐	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 离子色谱法 GB/T 5750.5-2006 1.2	离子色谱仪
总硬度(以CaCO ₃ 计)	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 乙二胺四乙酸二钠滴定法 GB/T 5750.4-2006 7.1	滴定管



Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

谱尼测试集团吉林有限公司

公司地址: 长春市高新技术产业开发区顺达路 789 号 2 号楼三楼

北京实验室: (010)83055000 哈尔滨实验室: (0451)58627755 内蒙古医学实验室: (0471)3591511 武汉实验室: (027)83997127
北京医学实验室: (010)62450233-8010 黑龙江医学实验室: (0451)58603455 太原实验室: (0351)7555722 武汉医学实验室: (027)85446975
北京谱尼科技公司: (010)80415661 郑州实验室: (0371)69350670 成都实验室: (028)87702708 杭州实验室: (0571)87219096
青岛实验室: (0532)88706866 郑州谱尼医学实验室: (0371)63279066 贵州实验室: (0851)85221000 杭州医学实验室: (0571)87219096
青岛医学实验室: (0532)88706866 新疆实验室: (0991)6684186 上海实验室: (021)64851999 宁波实验室: (0574)87977185
天津实验室: (022)23607888 石家庄实验室: (0311)85376660 上海医学实验室: (021)64851999 合肥实验室: (0551)63843474
天津医学实验室: (022)23607888 西安实验室: (029)89608785 苏州实验室: (0512)62997900 深圳实验室: (0755)26050909
长春实验室: (0431)80530198 西安创尼实验室: (029)81123093 苏州汽车安全带及儿童安全座椅
吉林医学实验室: (0431)80529700 西安德威实验室: (029)62886819 碰撞实验室: (0512)62997900 深圳医学实验室: (0755)26050909
大连实验室: (0411)87336618 西安医学实验室: (029)89608785 苏州医学实验室: (0512)62997900 广州实验室: (020)89224310
大连医学实验室: (0411)87336618 呼和浩特实验室: (0471)3450025 武汉车附所: (027)82318175 南宁实验室: (0771)5518818
厦门实验室: (0592)5568048



集团微信订阅号 集团微信服务号



检测结果

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399405H9

第 5 页, 共 5 页

附表: 检测项目方法仪器一览表

检测项目 (Test Items)	方法标准 (Reference Methods)	仪器设备 (Instrument and Equipment)
耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计)	生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标 酸性高锰酸钾滴定法 GB/T 5750.7-2006 1.1	滴定管
挥发酚类 (以苯酚计)	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 4-氨基安替吡啉三氯甲烷萃取分光光度法 GB/T 5750.4-2006 9.1	紫外可见分光光度计
亚硝酸盐 (以 N 计)	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 重氮偶合分光光度法 GB/T 5750.5-2006 10.1	紫外可见分光光度计
溶解性总固体	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 称量法 GB/T 5750.4-2006 8.1	电子天平、电热鼓风干燥箱
硫化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 N,N-二乙基对苯二胺分光光度法 GB/T 5750.5-2006 6.1	紫外可见分光光度计
铍	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪
锑	生活饮用水标准检验方法 金属指标 氢化物原子荧光法 GB/T 5750.6-2006 19.1	原子荧光光谱仪
钼	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪
镍	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪
铊	生活饮用水标准检验方法 金属指标 无火焰原子吸收分光光度法 GB/T 5750.6-2006 21.1	石墨炉原子吸收光谱仪
钴	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪
钒	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪

——以下空白——



Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

谱尼测试集团吉林有限公司
公司地址: 长春市高新技术产业开发区顺达路 789 号 2 号楼三楼

北京实验室: (010)83055000 哈尔滨实验室: (0451)58627755 内蒙古医学实验室: (0471)3591511 武汉实验室: (027)83997127
北京医学实验室: (010)62450233-8010 黑龙江医学实验室: (0451)58603455 太原实验室: (0351)7555722 武汉医学实验室: (027)85446975
北京谱尼科技公司: (010)80415661 郑州实验室: (0371)69350670 成都实验室: (028)87702708 杭州实验室: (0571)87219096
青岛实验室: (0532)88706866 郑州谱尼医学实验室: (0371)63279066 贵州实验室: (0851)85221000 杭州医学实验室: (0571)87219096
青岛医学实验室: (0532)88706866 新疆实验室: (0991)6684186 上海实验室: (021)64851999 宁波实验室: (0574)87977185
天津实验室: (022)23607888 石家庄实验室: (0311)85376660 上海医学实验室: (021)64851999 合肥实验室: (0551)63843474
天津医学实验室: (022)23607888 西安实验室: (029)89608785 苏州实验室: (0512)62997900 深圳实验室: (0755)26050909
长春实验室: (0431)80530198 西安创见实验室: (029)81123093 苏州汽车安全带及儿童安全座椅 碰撞实验室: (0512)62997900 深圳医学实验室: (0755)26050909
吉林医学实验室: (0431)80529700 西安德威实验室: (029)62886819 碰撞实验室: (0512)62997900 广州实验室: (020)89224310
大连实验室: (0411)87336618 西安医学实验室: (029)89608785 苏州医学实验室: (0512)62997900 南宁实验室: (0771)5518818
大连医学实验室: (0411)87336618 呼和浩特实验室: (0471)3450025 武汉车附所: (027)82318175 厦门实验室: (0592)5568048



Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399415H9



170700140143

检测报告

委托单位 一汽解放汽车有限公司（卡车厂）

受测单位 一汽解放汽车有限公司（卡车厂）

签发日期 2021.11.01

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group
www.ponytest.com





集团微信订阅号 集团微信服务号



检测报告

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399415H9

第 1 页, 共 5 页

委托单位	一汽解放汽车有限公司 (卡车厂)		
受测单位	一汽解放汽车有限公司 (卡车厂)		
受测地址	吉林省长春市绿园区汽车产业开发区东风大街		
采样位置	薄板冲压车间西侧 2#监测井		
样品名称	地下水	检测类别	委托检测
采样日期	2021.10.15	检测日期	2021.10.15~2021.11.01
样品状态	液态	检测环境	符合要求
检测项目	见下页		
检测方法	见附表		
所用主要仪器	见附表		
备注	限值标准: GB/T 14848-2017 《地下水质量标准》 表 1 地下水质量常规指标及限值 III类		
	编制人	孙永强	
	审核人	林光宇	
	批准人	宫继川	
	签发日期	2021.11.01	

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group

©Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

谱尼测试集团吉林有限公司

公司地址: 长春市高新技术产业开发区顺达路 789 号 2 号楼三楼

北京实验室: (010)83055000 哈尔滨实验室: (0451)58627755 内蒙古医学实验室: (0471)3591511 武汉实验室: (027)83997127
 北京医学实验室: (010)62450233-8010 黑龙江医学实验室: (0451)58603455 太原实验室: (0351)7555722 武汉医学实验室: (027)85446975
 北京谱尼科技公司: (010)80415661 郑州实验室: (0371)69350670 成都实验室: (028)87702708 杭州实验室: (0571)87219096
 青岛实验室: (0532)88706866 郑州南阳医学实验室: (0371)63279066 贵州实验室: (0851)85221000 杭州医学实验室: (0571)87219096
 青岛医学实验室: (0532)88706866 新疆实验室: (0991)6684186 上海实验室: (021)64851999 宁波实验室: (0574)87977185
 天津实验室: (022)23607888 石家庄实验室: (0311)85376660 上海医学实验室: (021)64851999 合肥实验室: (0551)63843474
 天津医学实验室: (022)23607888 西安实验室: (029)89608785 苏州实验室: (0512)62997900 深圳实验室: (0755)26050909
 长春实验室: (0431)80530198 西安创尼实验室: (029)81123093 苏州汽车安全带及儿童安全座椅 深圳医学实验室: (0755)26050909
 吉林医学实验室: (0431)80529700 西安德威实验室: (029)62886819 碰撞实验室: (0512)62997900 广州实验室: (020)89224310
 大连实验室: (0411)87336618 西安医学实验室: (029)89608785 苏州医学实验室: (0512)62997900 南宁实验室: (0771)5518818
 大连医学实验室: (0411)87336618 呼和浩特实验室: (0471)3450025 武汉车附所: (027)82318175 厦门实验室: (0592)5568048



检测结果

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399415H9

第 2 页, 共 5 页

样品名称 和 编号	检测项目	限值	检测结果	单项判定
K399415H9 地下水	pH, 无量纲	$6.5 \leq \text{pH} \leq 8.5$	7.06	合格
	水温, $^{\circ}\text{C}$	—	12.5	—
	溶解氧, mg/L	—	5.61	—
	铅, mg/L	≤ 0.01	< 0.0025	合格
	镉, mg/L	≤ 0.005	< 0.0005	合格
	铬(六价), mg/L	≤ 0.05	< 0.004	合格
	砷, mg/L	≤ 0.01	0.0018	合格
	汞, mg/L	≤ 0.001	< 0.0001	合格
	硒, mg/L	≤ 0.01	< 0.0004	合格
	铁, mg/L	≤ 0.3	0.2532	合格
	锰, mg/L	≤ 0.10	0.0635	合格
	铜, mg/L	≤ 1.00	< 0.009	合格
	锌, mg/L	≤ 1.00	0.0177	合格
	铝, mg/L	≤ 0.20	< 0.040	合格
	氟化物, mg/L	≤ 1.0	0.54	合格
	氯化物, mg/L	≤ 250	89.5	合格
	硝酸盐(以 N 计), mg/L	≤ 20.0	2.61	合格
	硫酸盐, mg/L	≤ 250	107	合格
	总硬度(以 CaCO_3 计), mg/L	≤ 450	336	合格
	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以 O_2 计), mg/L	≤ 3.0	1.92	合格
	挥发酚类(以苯酚计), mg/L	≤ 0.002	< 0.002	合格
	亚硝酸盐(以 N 计), mg/L	≤ 1.00	< 0.001	合格
	溶解性总固体, mg/L	≤ 1000	812	合格

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group

©Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

谱尼测试集团吉林有限公司
公司地址: 长春市高新技术产业开发顺达路 789 号 2 号楼三楼

北京实验室: (010)83055000 哈尔滨实验室: (0451)58627755 内蒙古医学实验室: (0471)3591511 武汉实验室: (027)83997127
北京医学实验室: (010)62450233-8010 黑龙江医学实验室: (0451)58603455 太原实验室: (0351)7555722 武汉医学实验室: (027)85446975
北京谱尼科技公司: (010)80415661 郑州实验室: (0371)69350670 成都实验室: (028)87702708 杭州实验室: (0571)87219096
青岛实验室: (0532)88706866 郑州谱尼医学实验室: (0371)63279066 贵州实验室: (0851)85221000 杭州医学实验室: (0571)87219096
青岛医学实验室: (0532)88706866 新疆实验室: (0991)6684186 上海实验室: (021)64851999 宁波实验室: (0574)87977185
天津实验室: (022)23607888 石家庄实验室: (0311)85376660 上海医学实验室: (021)64851999 合肥实验室: (0551)63843474
天津医学实验室: (022)23607888 西安实验室: (029)89608785 苏州实验室: (0512)62997900 深圳实验室: (0755)26050909
长春实验室: (0431)80530198 西安创尼实验室: (029)81123093 苏州汽车安全带及儿童安全座椅
吉林医学实验室: (0431)80529700 西安德威实验室: (029)62886819 碰撞实验室: (0512)62997900 深圳医学实验室: (0755)26050909
大连实验室: (0411)87336618 西安医学实验室: (029)89608785 苏州医学实验室: (0512)62997900 广州实验室: (020)89224310
大连医学实验室: (0411)87336618 呼和浩特实验室: (0471)3450025 武汉车附所: (027)82318175 南宁实验室: (0771)5518818
厦门实验室: (0592)5568048



检测结果

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399415H9

第 3 页, 共 5 页

样品名称 和 编号	检测项目	限值	检测结果	单项判定
K399415H9 地下水	硫化物, mg/L	≤0.02	<0.02	合格
	铍, mg/L	≤0.002	0.0003	合格
	锑, mg/L	≤0.005	<0.0005	合格
	钼, mg/L	≤0.07	<0.008	合格
	镍, mg/L	≤0.02	<0.006	合格
	铊, mg/L	≤0.0001	<0.00001	合格
	钴, mg/L	≤0.05	<0.0025	合格
	钒, mg/L	—	<0.005	—

———本页以下空白———

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group

Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

谱尼测试集团吉林有限公司
公司地址: 长春市高新技术产业开发区顺达路 789 号 2 号楼三楼

北京实验室: (010)83055000 哈尔滨实验室: (0451)58627755 内蒙古医学实验室: (0471)3591511 武汉实验室: (027)83997127
北京医学实验室: (010)62450233-8010 黑龙江医学实验室: (0451)58603455 太原实验室: (0351)7555722 武汉医学实验室: (027)85446975
北京谱尼科技公司: (010)80415661 郑州实验室: (0371)69350670 成都实验室: (028)87702708 杭州实验室: (0571)87219096
青岛实验室: (0532)88706866 郑州微生物学实验室: (0371)63279066 贵州实验室: (0851)85221000 杭州医学实验室: (0571)87219096
青岛医学实验室: (0532)88706866 新疆实验室: (0991)6684186 上海实验室: (021)64851999 宁波实验室: (0574)87977185
天津实验室: (022)23607888 石家庄实验室: (0311)85376660 上海医学实验室: (021)64851999 合肥实验室: (0551)63843474
天津医学实验室: (022)23607888 西安实验室: (029)89608785 苏州实验室: (0512)62997900 深圳实验室: (0755)26050909
西安实验室: (029)89608785 西安创尼实验室: (029)81123093 苏州汽车安全带及儿童安全座椅碰撞实验室: (0512)62997900 深圳医学实验室: (0755)26050909
吉林医学实验室: (0431)80529700 西安德威实验室: (029)62886819 苏州医学实验室: (0512)62997900 广州实验室: (020)89224310
大连实验室: (0411)87336618 西安医学实验室: (029)89608785 武汉车附所: (027)82318175 南宁实验室: (0771)5518818
大连医学实验室: (0411)87336618 呼和浩特实验室: (0471)3450025 厦门实验室: (0592)5568048



集团微信订阅号 集团微信服务号



检测结果

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399415H9

第 4 页, 共 5 页

附表: 检测项目方法仪器一览表

检测项目 (Test Items)	方法标准 (Reference Methods)	仪器设备 (Instrument and Equipment)
pH	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 玻璃电极法 GB/T 5750.4-2006 5.1	酸度计
水温	水质 水温的测定 GB/T 13195-1991	多参数水质分析仪
溶解氧	水质 溶解氧的测定 电化学探头法 HJ 506-2009	多参数水质分析仪
铅	生活饮用水标准检验方法 金属指标 无火焰原子吸收分 光光度法 GB/T 5750.6-2006 11.1	原子吸收光谱仪
镉	生活饮用水标准检验方法 金属指标 无火焰原子吸收分 光光度法 GB/T 5750.6-2006 9.1	原子吸收光谱仪
铬(六价)	生活饮用水标准检验方法 金属指标 二苯碳酰二肼分光 光度法 GB/T 5750.6-2006 10.1	紫外可见分光光度计
砷	生活饮用水标准检验方法 金属指标 氢化物原子荧光法 GB/T 5750.6-2006 6.1	原子荧光光谱仪
汞	生活饮用水标准检验方法 金属指标 原子荧光法 GB/T 5750.6-2006 8.1	原子荧光光谱仪
硒	生活饮用水标准检验方法 金属指标 氢化物原子荧光法 GB/T 5750.6-2006 7.1	原子荧光光谱仪
铁	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
锰	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
铜	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
锌	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
铝	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
氟化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 离子色谱法 GB/T 5750.5-2006 3.2	离子色谱仪
氯化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 离子色谱法 GB/T 5750.5-2006 2.2	离子色谱仪
硝酸盐(以 N 计)	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 离子色谱法 GB/T 5750.5-2006 5.3	离子色谱仪
硫酸盐	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 离子色谱法 GB/T 5750.5-2006 1.2	离子色谱仪
总硬度(以 CaCO ₃ 计)	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 乙二胺四乙酸二钠滴定法 GB/T 5750.4-2006 7.1	滴定管

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group

©Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

谱尼测试集团吉林有限公司

公司地址: 长春市高新技术产业开发区顺达路 789 号 2 号楼三楼

北京实验室: (010)83055000 哈尔滨实验室: (0451)58627755 内蒙古医学实验室: (0471)3591511 武汉实验室: (027)83997127
 北京医学实验室: (010)62450233-8010 黑龙江医学实验室: (0451)58603455 太原实验室: (0351)7555722 武汉医学实验室: (027)85446975
 北京谱尼科技公司: (010)80415661 郑州实验室: (0371)69350670 成都实验室: (028)87702708 杭州实验室: (0571)87219096
 青岛实验室: (0532)88706866 郑州医学实验室: (0371)63279066 贵州实验室: (0851)85221000 杭州医学实验室: (0571)87219096
 青岛医学实验室: (0532)88706866 新疆实验室: (0991)6684186 上海实验室: (021)64851999 宁波实验室: (0574)87977185
 天津实验室: (022)23607888 石家庄实验室: (0311)85376660 上海医学实验室: (021)64851999 合肥实验室: (0551)63843474
 天津医学实验室: (022)23607888 西安实验室: (029)89608785 苏州实验室: (0512)62997900 深圳实验室: (0755)26050909
 长春实验室: (0431)80530198 西安创尼实验室: (029)81123093 苏州汽车安全带及儿童安全座椅
 吉林医学实验室: (0431)80529700 西安德威实验室: (029)62886819 碰撞实验室: (0512)62997900 深圳医学实验室: (0755)26050909
 大连实验室: (0411)87336618 西安医学实验室: (029)89608785 苏州医学实验室: (0512)62997900 广州实验室: (020)89224310
 大连医学实验室: (0411)87336618 呼和浩特实验室: (0471)3450025 武汉车附所: (027)82318175 南宁实验室: (0771)5518818
 厦门实验室: (0592)5568048



集团微信订阅号 集团微信服务号



检测结果

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399415H9

第 5 页, 共 5 页

附表: 检测项目方法仪器一览表

检测项目 (Test Items)	方法标准 (Reference Methods)	仪器设备 (Instrument and Equipment)
耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计)	生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标 酸性高锰酸钾滴定法 GB/T 5750.7-2006 1.1	滴定管
挥发酚类 (以苯酚计)	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 4-氨基安替吡啉三氯甲烷萃取分光光度法 GB/T 5750.4-2006 9.1	紫外可见分光光度计
亚硝酸盐 (以 N 计)	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 重氮偶合分光光度法 GB/T 5750.5-2006 10.1	紫外可见分光光度计
溶解性总固体	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 称量法 GB/T 5750.4-2006 8.1	电子天平、电热鼓风干燥箱
硫化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 N,N-二乙基对苯二胺分光光度法 GB/T 5750.5-2006 6.1	紫外可见分光光度计
铍	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪
锑	生活饮用水标准检验方法 金属指标 氢化物原子荧光法 GB/T 5750.6-2006 19.1	原子荧光光谱仪
钼	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪
镍	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪
铊	生活饮用水标准检验方法 金属指标 无火焰原子吸收分光光度法 GB/T 5750.6-2006 21.1	石墨炉原子吸收光谱仪
钴	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪
钒	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪

————以下空白—————

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group

☎Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

谱尼测试集团吉林有限公司
公司地址: 长春市高新技术产业开发区顺达路 789 号 2 号楼三楼

北京实验室: (010)83055000 哈尔滨实验室: (0451)58627755 内蒙古医学实验室: (0471)3591511 武汉实验室: (027)83997127
北京医学实验室: (010)62450233-8010 黑龙江医学实验室: (0451)58603455 太原实验室: (0351)7555722 武汉医学实验室: (027)85446975
北京谱尼科技公司: (010)80415661 郑州实验室: (0371)69350670 成都实验室: (028)87702708 杭州实验室: (0571)87219096
青岛实验室: (0532)88706866 郑州微生物实验室: (0371)63279066 贵州实验室: (0851)85221000 杭州医学实验室: (0571)87219096
青岛医学实验室: (0532)88706866 新疆实验室: (0991)6684186 上海实验室: (021)64851999 宁波实验室: (0574)87977185
天津实验室: (022)23607888 石家庄实验室: (0311)85376660 上海医学实验室: (021)64851999 合肥实验室: (0551)63843474
天津医学实验室: (022)23607888 西安实验室: (029)89608785 苏州实验室: (0512)62997900 深圳实验室: (0755)26050909
长春实验室: (0431)80530198 西安创尼实验室: (029)81123093 苏州汽车安全带及儿童安全座椅碰撞实验室: (0512)62997900 深圳医学实验室: (0755)26050909
吉林医学实验室: (0431)80529700 西安德威克实验室: (029)62886819 苏州医学实验室: (0512)62997900 广州实验室: (020)89224310
大连实验室: (0411)87336618 西安医学实验室: (029)89608785 武汉医学实验室: (0512)62997900 南宁实验室: (0771)5518818
大连医学实验室: (0411)87336618 呼和浩特实验室: (0471)3450025 武汉车附所: (027)82318175 厦门实验室: (0592)5568048



Pony Testing International Group

报告编号:

SPBEFHUK399425H9



170700140143

检测报告

委托单位

一汽解放汽车有限公司（卡车厂）

受测单位

一汽解放汽车有限公司（卡车厂）

签发日期

2021.11.01

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group
www.ponytest.com





集团微信订阅号 集团微信服务号



检测报告

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399425H9

第 1 页, 共 5 页

委托单位	一汽解放汽车有限公司 (卡车厂)		
受测单位	一汽解放汽车有限公司 (卡车厂)		
受测地址	吉林省长春市绿园区汽车产业开发区东风大街		
采样位置	总装车间南侧 3#监测井		
样品名称	地下水	检测类别	委托检测
采样日期	2021.10.15	检测日期	2021.10.15~2021.11.01
样品状态	液态	检测环境	符合要求
检测项目	见下页		
检测方法	见附表		
所用主要仪器	见附表		
备注	限值标准: GB/T 14848-2017 《地下水质量标准》 表 1 地下水质量常规指标及限值 III类		
	编制人	孙洪强	
	审核人	林光宇	
	批准人	宫继川	
	签发日期	2021.11.01	

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group

©Hotline 400-819-5688 www.ponytest.com

谱尼测试集团吉林有限公司
公司地址: 长春市高新技术产业开发区顺达路 789 号 2 号楼三楼

北京实验室: (010)83055000 哈尔滨实验室: (0451)58627755 内蒙古医学实验室: (0471)3591511 武汉实验室: (027)83997127
北京医学实验室: (010)62450233-8010 黑龙江医学实验室: (0451)58603455 太原实验室: (0351)7555722 武汉医学实验室: (027)85446975
北京谱尼科技公司: (010)80415661 郑州实验室: (0371)69350670 成都实验室: (028)87702708 杭州实验室: (0571)87219096
青岛实验室: (0532)88706866 郑州谱尼医学实验室: (0371)63279066 贵州实验室: (0851)85221000 杭州医学实验室: (0571)87219096
青岛医学实验室: (0532)88706866 新疆实验室: (0991)6684186 上海实验室: (021)64851999 宁波实验室: (0574)87977185
天津实验室: (022)23607888 石家庄实验室: (0311)85376660 上海医学实验室: (021)64851999 合肥实验室: (0551)63843474
天津医学实验室: (022)23607888 西安实验室: (029)89608785 苏州实验室: (0512)62997900 深圳实验室: (0755)26050909
长春实验室: (0431)80530198 西安创尼实验室: (029)81123093 苏州汽车安全带及儿童安全座椅 深圳医学实验室: (0755)26050909
吉林医学实验室: (0431)80529700 西安德威实验室: (029)62886819 碰撞实验室: (0512)62997900 广州实验室: (020)89224310
大连实验室: (0411)87336618 西安医学实验室: (029)89608785 苏州医学实验室: (0512)62997900 南宁实验室: (0771)5518818
大连医学实验室: (0411)87336618 呼和浩特实验室: (0471)3450025 武汉车附所: (027)82318175 厦门实验室: (0592)5568048



检测结果

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399425H9

第 2 页, 共 5 页

样品名称 和 编号	检测项目	限值	检测结果	单项判定
K399425H9 地下水	pH, 无量纲	$6.5 \leq \text{pH} \leq 8.5$	7.07	合格
	水温, $^{\circ}\text{C}$	—	13.2	—
	溶解氧, mg/L	—	6.39	—
	铅, mg/L	≤ 0.01	< 0.0025	合格
	镉, mg/L	≤ 0.005	< 0.0005	合格
	铬(六价), mg/L	≤ 0.05	< 0.004	合格
	砷, mg/L	≤ 0.01	0.0017	合格
	汞, mg/L	≤ 0.001	< 0.0001	合格
	硒, mg/L	≤ 0.01	0.0013	合格
	铁, mg/L	≤ 0.3	0.555	不合格
	锰, mg/L	≤ 0.10	0.0758	合格
	铜, mg/L	≤ 1.00	< 0.009	合格
	锌, mg/L	≤ 1.00	0.006	合格
	铝, mg/L	≤ 0.20	< 0.040	合格
	氟化物, mg/L	≤ 1.0	0.20	合格
	氯化物, mg/L	≤ 250	4.28	合格
	硝酸盐(以 N 计), mg/L	≤ 20.0	0.36	合格
	硫酸盐, mg/L	≤ 250	10.8	合格
	总硬度(以 CaCO_3 计), mg/L	≤ 450	104	合格
	耗氧量(COD_{Mn} 法, 以 O_2 计), mg/L	≤ 3.0	2.10	合格
	挥发酚类(以苯酚计), mg/L	≤ 0.002	< 0.002	合格
	亚硝酸盐(以 N 计), mg/L	≤ 1.00	< 0.001	合格
	溶解性总固体, mg/L	≤ 1000	226	合格

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group

☎Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

谱尼测试集团吉林有限公司
公司地址: 长春市高新技术产业开发区顺达路 789 号 2 号楼三楼

北京实验室: (010)83055000 哈尔滨实验室: (0451)58627755 内蒙古医学实验室: (0471)3591511 武汉实验室: (027)83997127
北京医学实验室: (010)62450233-8010 黑龙江医学实验室: (0451)58603455 太原实验室: (0351)7555722 武汉医学实验室: (027)85446975
北京谱尼科技公司: (010)80415661 郑州实验室: (0371)69350670 成都实验室: (028)87702708 杭州实验室: (0571)87219096
青岛实验室: (0532)88706866 郑州谱尼医学实验室: (0371)63279066 贵州实验室: (0851)85221000 杭州医学实验室: (0571)87219096
青岛医学实验室: (0532)88706866 新疆实验室: (0991)6684186 上海实验室: (021)64851999 宁波实验室: (0574)87977185
天津实验室: (022)23607888 石家庄实验室: (0311)85376660 上海医学实验室: (021)64851999 合肥实验室: (0551)63843474
天津医学实验室: (022)23607888 西安实验室: (029)89608785 苏州实验室: (0512)62997900 深圳实验室: (0755)26050909
长春实验室: (0431)80530198 西安创尼实验室: (029)81123093 苏州汽车安全带及儿童安全座椅
吉林医学实验室: (0431)80529700 西安市德成实验室: (029)62886819 碰撞实验室: (0512)62997900 深圳医学实验室: (0755)26050909
大连实验室: (0411)87336618 西安医学实验室: (029)89608785 苏州医学实验室: (0512)62997900 广州实验室: (020)89224310
大连医学实验室: (0411)87336618 呼和浩特实验室: (0471)3450025 武汉车管所: (027)82318175 厦门实验室: (0592)5568048



集团微信订阅号 集团微信服务号



检测结果

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399425H9

第 3 页, 共 5 页

样品名称 和 编 号	检 测 项 目	限 值	检 测 结 果	单 项 判 定
K399425H9 地下水	硫化物, mg/L	≤0.02	<0.02	合格
	铍, mg/L	≤0.002	0.0006	合格
	锑, mg/L	≤0.005	<0.0005	合格
	钼, mg/L	≤0.07	<0.008	合格
	镍, mg/L	≤0.02	<0.006	合格
	铊, mg/L	≤0.0001	<0.00001	合格
	钴, mg/L	≤0.05	<0.0025	合格
	钒, mg/L	—	<0.005	—

——本页以下空白——



©Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

 谱尼测试集团吉林有限公司
公司地址: 长春市高新技术产业开发区顺达路 789 号 2 号楼三楼

北京实验室: (010)83055000	哈尔滨实验室: (0451)58627755	内蒙古医学实验室: (0471)3591511	武汉实验室: (027)83997127
北京医学实验室: (010)62450233-8010	黑龙江医学实验室: (0451)58603455	太原实验室: (0351)7555722	武汉医学实验室: (027)85446975
北京谱尼科技公司: (010)80415661	郑州实验室: (0371)69350670	成都实验室: (028)87702708	杭州实验室: (0571)87219096
青岛实验室: (0532)88706866	郑州谱尼医学实验室: (0371)63279066	贵州实验室: (0851)85221000	杭州医学实验室: (0571)87219096
青岛医学实验室: (0532)88706866	新疆实验室: (0991)6684186	上海实验室: (021)64851999	宁波实验室: (0574)87977185
天津实验室: (022)23607888	石家庄实验室: (0311)85376660	上海医学实验室: (021)64851999	合肥实验室: (0551)63843474
天津医学实验室: (022)23607888	西安实验室: (029)89608785	苏州实验室: (0512)62997900	深圳实验室: (0755)26050909
长春实验室: (0431)80530198	西安创尼实验室: (029)81123093	苏州汽车安全带及儿童安全座椅	深圳医学实验室: (0755)26050909
吉林医学实验室: (0431)80529700	西安德威克实验室: (029)62886819	碰撞实验室: (0512)62997900	广州实验室: (020)89224310
大连实验室: (0411)87336618	西安医学实验室: (029)89608785	苏州医学实验室: (0512)62997900	南宁实验室: (0771)5518818
大连医学实验室: (0411)87336618	呼和浩特实验室: (0471)3450025	武汉车管所: (027)82318175	厦门实验室: (0592)5568048



集团微信订阅号 集团微信服务号



检测结果

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399425H9

第 4 页, 共 5 页

附表: 检测项目方法仪器一览表

检测项目 (Test Items)	方法标准 (Reference Methods)	仪器设备 (Instrument and Equipment)
pH	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 玻璃电极法 GB/T 5750.4-2006 5.1	酸度计
水温	水质 水温的测定 GB/T 13195-1991	多参数水质分析仪
溶解氧	水质 溶解氧的测定 电化学探头法 HJ 506-2009	多参数水质分析仪
铅	生活饮用水标准检验方法 金属指标 无火焰原子吸收分 光光度法 GB/T 5750.6-2006 11.1	原子吸收光谱仪
镉	生活饮用水标准检验方法 金属指标 无火焰原子吸收分 光光度法 GB/T 5750.6-2006 9.1	原子吸收光谱仪
铬(六价)	生活饮用水标准检验方法 金属指标 二苯碳酰二肼分光 光度法 GB/T 5750.6-2006 10.1	紫外可见分光光度计
砷	生活饮用水标准检验方法 金属指标 氢化物原子荧光法 GB/T 5750.6-2006 6.1	原子荧光光谱仪
汞	生活饮用水标准检验方法 金属指标 原子荧光法 GB/T 5750.6-2006 8.1	原子荧光光谱仪
硒	生活饮用水标准检验方法 金属指标 氢化物原子荧光法 GB/T 5750.6-2006 7.1	原子荧光光谱仪
铁	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
锰	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
铜	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
锌	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
铝	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
氟化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 离子色谱法 GB/T 5750.5-2006 3.2	离子色谱仪
氯化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 离子色谱法 GB/T 5750.5-2006 2.2	离子色谱仪
硝酸盐(以 N 计)	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 离子色谱法 GB/T 5750.5-2006 5.3	离子色谱仪
硫酸盐	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 离子色谱法 GB/T 5750.5-2006 1.2	离子色谱仪
总硬度(以 CaCO ₃ 计)	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 乙二胺四乙酸二钠滴定法 GB/T 5750.4-2006 7.1	滴定管



Pony Testing International Group

Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

谱尼测试集团吉林有限公司

公司地址: 长春市高新技术产业开发区顺达路 789 号 2 号楼三楼

北京实验室: (010)83055000 哈尔滨实验室: (0451)58627755 内蒙古医学实验室: (0471)3591511 武汉实验室: (027)83997127
北京医学实验室: (010)62450233-8010 黑龙江医学实验室: (0451)58603455 太原实验室: (0351)7555722 武汉医学实验室: (027)85446975
北京谱尼科技公司: (010)80415661 郑州实验室: (0371)69350670 成都实验室: (028)87702708 杭州实验室: (0571)87219096
青岛实验室: (0532)88706866 郑州谱尼医学实验室: (0371)63279066 贵州实验室: (0851)85221000 杭州医学实验室: (0571)87219096
青岛医学实验室: (0532)88706866 新疆实验室: (0991)6684186 上海实验室: (021)64851999 宁波实验室: (0574)87977185
天津实验室: (022)23607888 石家庄实验室: (0311)85376660 上海医学实验室: (021)64851999 合肥实验室: (0551)63843474
天津医学实验室: (022)23607888 西安实验室: (029)89608785 苏州实验室: (0512)62997900 深圳实验室: (0755)26050909
长春实验室: (0431)80530198 西安创尼实验室: (029)81123093 苏州汽车安全带及儿童安全座椅 碰撞实验室: (0512)62997900 深圳医学实验室: (0755)26050909
吉林医学实验室: (0431)80529700 西安德威实验室: (029)62886819 苏州医学实验室: (0512)62997900 广州实验室: (020)89224310
大连实验室: (0411)87336618 西安医学实验室: (029)89608785 苏州医学实验室: (0512)62997900 南宁实验室: (0771)5518818
大连医学实验室: (0411)87336618 呼和浩特实验室: (0471)3450025 武汉车附所: (027)82318175 厦门实验室: (0592)5568048



检测结果

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399425H9

第 5 页, 共 5 页

附表: 检测项目方法仪器一览表

检测项目 (Test Items)	方法标准 (Reference Methods)	仪器设备 (Instrument and Equipment)
耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计)	生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标 酸性高锰酸钾滴定法 GB/T 5750.7-2006 1.1	滴定管
挥发酚类 (以苯酚计)	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 4-氨基安替吡啉三氯甲烷萃取分光光度法 GB/T 5750.4-2006 9.1	紫外可见分光光度计
亚硝酸盐 (以 N 计)	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 重氮偶合分光光度法 GB/T 5750.5-2006 10.1	紫外可见分光光度计
溶解性总固体	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 称量法 GB/T 5750.4-2006 8.1	电子天平、电热鼓风干燥箱
硫化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 N,N-二乙基对苯二胺分光光度法 GB/T 5750.5-2006 6.1	紫外可见分光光度计
铍	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪
锑	生活饮用水标准检验方法 金属指标 氢化物原子荧光法 GB/T 5750.6-2006 19.1	原子荧光光谱仪
钼	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪
镍	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪
铊	生活饮用水标准检验方法 金属指标 无火焰原子吸收分光光度法 GB/T 5750.6-2006 21.1	石墨炉原子吸收光谱仪
钴	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪
钒	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪

——以下空白——

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group

Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

谱尼测试集团吉林有限公司
公司地址: 长春市高新技术产业开发区顺达路 789 号 2 号楼三楼

北京实验室: (010)83055000 哈尔滨实验室: (0451)58627755 内蒙古医学实验室: (0471)3591511 武汉实验室: (027)83997127
北京医学实验室: (010)62450233-8010 黑龙江医学实验室: (0451)58603455 太原实验室: (0351)7555722 武汉医学实验室: (027)85446975
北京谱尼科技公司: (010)80415661 郑州实验室: (0371)69350670 成都实验室: (028)87702708 杭州实验室: (0571)87219096
青岛实验室: (0532)88706866 郑州谱尼医学实验室: (0371)63279066 贵州实验室: (0851)85221000 杭州医学实验室: (0571)87219096
青岛医学实验室: (0532)88706866 新疆实验室: (0991)6684186 上海实验室: (021)64851999 宁波实验室: (0574)87977185
天津实验室: (022)23607888 石家庄实验室: (0311)85376660 上海医学实验室: (021)64851999 合肥实验室: (0551)63843474
天津医学实验室: (022)23607888 西安实验室: (029)89608785 苏州实验室: (0512)62997900 深圳实验室: (0755)26050909
长春实验室: (0431)80530198 西安创尼实验室: (029)81123093 苏州汽车安全带及儿童安全座椅 深圳医学实验室: (0755)26050909
吉林医学实验室: (0431)80529700 西安谱尼医学实验室: (029)62886819 碰撞实验室: (0512)62997900 广州实验室: (020)89224310
大连实验室: (0411)87336618 西安医学实验室: (029)89608785 苏州医学实验室: (0512)62997900 南宁实验室: (0771)5518818
大连医学实验室: (0411)87336618 呼和浩特实验室: (0471)3450025 武汉车附所: (027)82318175 厦门实验室: (0592)5568048



Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399435H9



170700140143

检测报告

委托单位 一汽解放汽车有限公司（卡车厂）

受测单位 一汽解放汽车有限公司（卡车厂）

签发日期 2021.11.01





集团微信订阅号 集团微信服务号



检测报告

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399435H9

第 1 页, 共 5 页

委托单位	一汽解放汽车有限公司 (卡车厂)		
受测单位	一汽解放汽车有限公司 (卡车厂)		
受测地址	吉林省长春市绿园区汽车产业开发区东风大街		
采样位置	油库南侧 4#监测井		
样品名称	地下水	检测类别	委托检测
采样日期	2021.10.15	检测日期	2021.10.15~2021.11.01
样品状态	液态	检测环境	符合要求
检测项目	见下页		
检测方法	见附表		
所用主要仪器	见附表		
备注	限值标准: GB/T 14848-2017 《地下水质量标准》 表 1 地下水质量常规指标及限值 III类		
	编制人	姚升阳	
	审核人	林光宇	
	批准人	宫继川	
	签发日期	2021.11.01	

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group

Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

谱尼测试集团吉林有限公司
公司地址: 长春市高新技术产业开发区顺达路 789 号 2 号楼三楼

北京实验室: (010)83055000 哈尔滨实验室: (0451)58627755 内蒙古医学实验室: (0471)3591511 武汉实验室: (027)83997127
北京医学实验室: (010)62450233-8010 黑龙江医学实验室: (0451)58603455 太原实验室: (0351)7555722 武汉医学实验室: (027)85446975
北京谱尼科技公司: (010)80415661 郑州实验室: (0371)69350670 成都实验室: (028)87702708 杭州实验室: (0571)87219096
青岛实验室: (0532)88706866 郑州医学实验室: (0371)63279066 贵州实验室: (0851)85221000 杭州医学实验室: (0571)87219096
青岛医学实验室: (0532)88706866 新疆实验室: (0991)6684186 上海实验室: (021)64851999 宁波实验室: (0574)87977185
天津实验室: (022)23607888 石家庄实验室: (0311)85376660 上海医学实验室: (021)64851999 合肥实验室: (0551)63843474
天津医学实验室: (022)23607888 西安实验室: (029)89608785 苏州实验室: (0512)62997900 深圳实验室: (0755)26050909
长春实验室: (0431)80530198 西安创尼实验室: (029)81123093 苏州汽车安全带及儿童安全座椅 深圳医学实验室: (0755)26050909
吉林医学实验室: (0431)80529700 西安德威实验室: (029)62886819 碰撞实验室: (0512)62997900 广州实验室: (020)89224310
大连实验室: (0411)87336618 西安医学实验室: (029)89608785 苏州医学实验室: (0512)62997900 南宁实验室: (0771)5518818
大连医学实验室: (0411)87336618 呼和浩特实验室: (0471)3450025 武汉车附所: (027)82318175 厦门实验室: (0592)5568048



集团微信订阅号 集团微信服务号



检测结果

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399435H9

第 2 页, 共 5 页

样品名称 和 编号	检测项目	限值	检测结果	单项判定
K399435H9 地下水	pH, 无量纲	$6.5 \leq \text{pH} \leq 8.5$	6.94	合格
	水温, $^{\circ}\text{C}$	——	11.7	——
	溶解氧, mg/L	——	5.71	——
	铅, mg/L	≤ 0.01	< 0.0025	合格
	镉, mg/L	≤ 0.005	< 0.0005	合格
	铬(六价), mg/L	≤ 0.05	< 0.004	合格
	砷, mg/L	≤ 0.01	0.0023	合格
	汞, mg/L	≤ 0.001	< 0.0001	合格
	硒, mg/L	≤ 0.01	< 0.0004	合格
	铁, mg/L	≤ 0.3	0.2299	合格
	锰, mg/L	≤ 0.10	0.0478	合格
	铜, mg/L	≤ 1.00	< 0.009	合格
	锌, mg/L	≤ 1.00	0.011	合格
	铝, mg/L	≤ 0.20	< 0.040	合格
	氟化物, mg/L	≤ 1.0	0.22	合格
	氯化物, mg/L	≤ 250	41.4	合格
	硝酸盐(以 N 计), mg/L	≤ 20.0	7.22	合格
	硫酸盐, mg/L	≤ 250	44.7	合格
	总硬度(以 CaCO_3 计), mg/L	≤ 450	162	合格
	耗氧量(COD_{Mn} 法, 以 O_2 计), mg/L	≤ 3.0	2.58	合格
	挥发酚类(以苯酚计), mg/L	≤ 0.002	< 0.002	合格
	亚硝酸盐(以 N 计), mg/L	≤ 1.00	< 0.001	合格
	溶解性总固体, mg/L	≤ 1000	485	合格

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group

©Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

 谱尼测试集团吉林有限公司
公司地址: 长春市高新技术产业开发区顺达路 789 号 2 号楼三楼

北京实验室: (010)83055000 哈尔滨实验室: (0451)58627755 内蒙古医学实验室: (0471)3591511 武汉实验室: (027)83997127
 北京医学实验室: (010)62450233-8010 黑龙江医学实验室: (0451)58603455 太原实验室: (0351)7555722 武汉医学实验室: (027)85446975
 北京谱尼科技公司: (010)80415661 郑州实验室: (0371)69350670 成都实验室: (028)87702708 杭州实验室: (0571)87219096
 青岛实验室: (0532)88706866 郑州谱尼医学实验室: (0371)63279066 贵州实验室: (0851)85221000 杭州医学实验室: (0571)87219096
 青岛医学实验室: (0532)88706866 新疆实验室: (0991)6684186 上海实验室: (021)64851999 宁波实验室: (0574)87977185
 天津实验室: (022)23607888 石家庄实验室: (0311)85376660 上海医学实验室: (021)64851999 合肥实验室: (0551)63843474
 天津医学实验室: (022)23607888 西安实验室: (029)89608785 苏州实验室: (0512)62997900 深圳实验室: (0755)26050909
 长春实验室: (0431)80530198 西安创尼实验室: (029)81123093 苏州汽车安全带及儿童安全座椅
 吉林医学实验室: (0431)80529700 西安谱尼实验室: (029)62886819 碰撞实验室: (0512)62997900 深圳医学实验室: (0755)26050909
 大连实验室: (0411)87336618 西安医学实验室: (029)89608785 苏州医学实验室: (0512)62997900 广州实验室: (020)89224310
 大连医学实验室: (0411)87336618 呼和浩特实验室: (0471)3450025 武汉车附所: (027)82318175 南宁实验室: (0771)5518818
 厦门实验室: (0592)5568048



检测结果

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399435H9

第 3 页, 共 5 页

样品名称 和 编号	检测项目	限值	检测结果	单项判定
K399435H9 地下水	硫化物, mg/L	≤0.02	<0.02	合格
	铍, mg/L	≤0.002	<0.0002	合格
	锑, mg/L	≤0.005	<0.0005	合格
	钼, mg/L	≤0.07	<0.008	合格
	镍, mg/L	≤0.02	<0.006	合格
	铊, mg/L	≤0.0001	<0.00001	合格
	钴, mg/L	≤0.05	<0.0025	合格
	钒, mg/L	——	0.006	——

———本页以下空白———



©Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

谱尼测试集团吉林有限公司
公司地址:长春市高新技术产业开发区顺达路 789 号 2 号楼三楼

北京实验室: (010)83055000 哈尔滨实验室: (0451)58627755 内蒙古医学实验室: (0471)3591511 武汉实验室: (027)83997127
 北京医学实验室: (010)62450233-8010 黑龙江医学实验室: (0451)58603455 太原实验室: (0351)7555722 武汉医学实验室: (027)85446975
 北京谱尼科技公司: (010)80415661 郑州实验室: (0371)69350670 成都实验室: (028)87702708 杭州实验室: (0571)87219096
 青岛实验室: (0532)88706866 郑州微生物学实验室: (0371)63279066 贵州实验室: (0851)85221000 杭州医学实验室: (0571)87219096
 青岛医学实验室: (0532)88706866 新疆实验室: (0991)6684186 上海实验室: (021)64851999 宁波实验室: (0574)87977185
 天津实验室: (022)23607888 石家庄实验室: (0311)85376660 上海医学实验室: (021)64851999 合肥实验室: (0551)63843474
 天津医学实验室: (022)23607888 西安实验室: (029)89608785 苏州实验室: (0512)62997900 深圳实验室: (0755)26050909
 长春实验室: (0431)80530198 西安创尼实验室: (029)81123093 苏州汽车安全带及儿童安全座椅 深圳医学实验室: (0755)26050909
 吉林医学实验室: (0431)80529700 西安微生物实验室: (029)62886819 碰撞实验室: (0512)62997900 广州实验室: (020)89224310
 大连实验室: (0411)87336618 西安医学实验室: (029)89608785 苏州医学实验室: (0512)62997900 南宁实验室: (0771)5518818
 大连医学实验室: (0411)87336618 呼和浩特实验室: (0471)3450025 武汉车附所: (027)82318175 厦门实验室: (0592)5568048



集团微信订阅号 集团微信服务号



检测结果

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399435H9

第 4 页, 共 5 页

附表: 检测项目方法仪器一览表

检测项目 (Test Items)	方法标准 (Reference Methods)	仪器设备 (Instrument and Equipment)
pH	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 玻璃电极法 GB/T 5750.4-2006 5.1	酸度计
水温	水质 水温的测定 GB/T 13195-1991	多参数水质分析仪
溶解氧	水质 溶解氧的测定 电化学探头法 HJ 506-2009	多参数水质分析仪
铅	生活饮用水标准检验方法 金属指标 无火焰原子吸收分 光光度法 GB/T 5750.6-2006 11.1	原子吸收光谱仪
镉	生活饮用水标准检验方法 金属指标 无火焰原子吸收分 光光度法 GB/T 5750.6-2006 9.1	原子吸收光谱仪
铬(六价)	生活饮用水标准检验方法 金属指标 二苯碳酰二肼分光 光度法 GB/T 5750.6-2006 10.1	紫外可见分光光度计
砷	生活饮用水标准检验方法 金属指标 氢化物原子荧光法 GB/T 5750.6-2006 6.1	原子荧光光谱仪
汞	生活饮用水标准检验方法 金属指标 原子荧光法 GB/T 5750.6-2006 8.1	原子荧光光谱仪
硒	生活饮用水标准检验方法 金属指标 氢化物原子荧光法 GB/T 5750.6-2006 7.1	原子荧光光谱仪
铁	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
锰	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
铜	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
锌	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
铝	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
氟化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 离子色谱法 GB/T 5750.5-2006 3.2	离子色谱仪
氯化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 离子色谱法 GB/T 5750.5-2006 2.2	离子色谱仪
硝酸盐(以 N 计)	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 离子色谱法 GB/T 5750.5-2006 5.3	离子色谱仪
硫酸盐	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 离子色谱法 GB/T 5750.5-2006 1.2	离子色谱仪
总硬度(以 CaCO ₃ 计)	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 乙二胺四乙酸二钠滴定法 GB/T 5750.4-2006 7.1	滴定管

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group

Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

谱尼测试集团吉林有限公司

公司地址: 长春市高新技术产业开发区顺达路 789 号 2 号楼三楼

北京实验室: (010)83055000 哈尔滨实验室: (0451)58627755 内蒙古医学实验室: (0471)3591511 武汉实验室: (027)83997127
 北京医学实验室: (010)62450233-8010 黑龙江医学实验室: (0451)58603455 太原实验室: (0351)7555722 武汉医学实验室: (027)85446975
 北京谱尼科技公司: (010)80415661 郑州实验室: (0371)69350670 成都实验室: (028)87702708 杭州实验室: (0571)87219096
 青岛实验室: (0532)88706866 郑州谱尼医学实验室: (0371)63279066 贵州实验室: (0851)85221000 杭州医学实验室: (0571)87219096
 青岛医学实验室: (0532)88706866 新疆实验室: (0991)6684186 上海实验室: (021)64851999 宁波实验室: (0574)87977185
 天津实验室: (022)23607888 石家庄实验室: (0311)85376660 上海医学实验室: (021)64851999 合肥实验室: (0551)63843474
 天津医学实验室: (022)23607888 西安实验室: (029)89608785 苏州实验室: (0512)62997900 深圳实验室: (0755)26050909
 长春实验室: (0431)80530198 西安创见实验室: (029)81123093 苏州汽车安全带及儿童安全座椅 深圳医学实验室: (0755)26050909
 吉林医学实验室: (0431)80529700 西安市疾控中心实验室: (029)62886819 碰撞实验室: (0512)62997900 广州实验室: (020)89224310
 大连实验室: (0411)87336618 西安医学实验室: (029)89608785 苏州医学实验室: (0512)62997900 南宁实验室: (0771)5518818
 大连医学实验室: (0411)87336618 呼和浩特实验室: (0471)3450025 武汉车附所: (027)82318175 厦门实验室: (0592)5568048



检测结果

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399435H9

第 5 页, 共 5 页

附表: 检测项目方法仪器一览表

检测项目 (Test Items)	方法标准 (Reference Methods)	仪器设备 (Instrument and Equipment)
耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计)	生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标 酸性高锰酸钾滴定法 GB/T 5750.7-2006 1.1	滴定管
挥发酚类 (以苯酚计)	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 4-氨基安替吡啉三氯甲烷萃取分光光度法 GB/T 5750.4-2006 9.1	紫外可见分光光度计
亚硝酸盐 (以 N 计)	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 重氮偶合分光光度法 GB/T 5750.5-2006 10.1	紫外可见分光光度计
溶解性总固体	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 称量法 GB/T 5750.4-2006 8.1	电子天平、电热鼓风干燥箱
硫化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 N,N-二乙基对苯二胺分光光度法 GB/T 5750.5-2006 6.1	紫外可见分光光度计
铍	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪
锑	生活饮用水标准检验方法 金属指标 氢化物原子荧光法 GB/T 5750.6-2006 19.1	原子荧光光谱仪
钼	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪
镍	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪
铊	生活饮用水标准检验方法 金属指标 无火焰原子吸收分光光度法 GB/T 5750.6-2006 21.1	石墨炉原子吸收光谱仪
钴	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪
钒	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪

——以下空白——



Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399445H9



170700140143

检测报告

委托单位 一汽解放汽车有限公司 (卡车厂)

受测单位 一汽解放汽车有限公司 (卡车厂)

签发日期 2021.11.01

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group
www.ponytest.com





集团微信订阅号 集团微信服务号



检测报告

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399445H9

第 1 页, 共 5 页

委托单位	一汽解放汽车有限公司 (卡车厂)		
受测单位	一汽解放汽车有限公司 (卡车厂)		
受测地址	吉林省长春市绿园区汽车产业开发区东风大街		
采样位置	辊压车间北侧 5#监测井		
样品名称	地下水	检测类别	委托检测
采样日期	2021.10.15	检测日期	2021.10.15~2021.11.01
样品状态	液态	检测环境	符合要求
检测项目	见下页		
检测方法	见附表		
所用主要仪器	见附表		
备注	限值标准: GB/T 14848-2017 《地下水质量标准》 表 1 地下水质量常规指标及限值 III类		
	编制人	王亚楠	
	审核人	林光宇	
	批准人	宫继川	
	签发日期	2021.11.01	

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group

©Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

 谱尼测试集团吉林有限公司
公司地址: 长春市高新技术产业开发区顺达路 789 号 2 号楼三楼

北京实验室: (010)83055000	哈尔滨实验室: (0451)58627755	内蒙古医学实验室: (0471)3591511	武汉实验室: (027)83997127
北京医学实验室: (010)62450233-8010	黑龙江医学实验室: (0451)58603455	太原实验室: (0351)7555722	武汉医学实验室: (027)85446975
北京谱尼科技公司: (010)80415661	郑州实验室: (0371)69350670	成都实验室: (028)87702708	杭州实验室: (0571)87219096
青岛实验室: (0532)88706866	郑州谱尼医学实验室: (0371)63279066	贵州实验室: (0851)85221000	杭州医学实验室: (0571)87219096
青岛医学实验室: (0532)88706866	新疆实验室: (0991)6684186	上海实验室: (021)64851999	宁波实验室: (0574)87977185
天津实验室: (022)23607888	石家庄实验室: (0311)85376660	上海医学实验室: (021)64851999	合肥实验室: (0551)63843474
天津医学实验室: (022)23607888	西安实验室: (029)89608785	苏州实验室: (0512)62997900	深圳实验室: (0755)26050909
长春实验室: (0431)80530198	西安创尼实验室: (029)81123093	苏州汽车安全带及儿童安全座椅	深圳医学实验室: (0755)26050909
吉林医学实验室: (0431)80529700	西安德威实验室: (029)62886819	碰撞实验室: (0512)62997900	广州实验室: (020)89224310
大连实验室: (0411)87336618	西安医学实验室: (029)89608785	苏州医学实验室: (0512)62997900	南宁实验室: (0771)5518818
大连医学实验室: (0411)87336618	呼和浩特实验室: (0471)3450025	武汉车附所: (027)82318175	厦门实验室: (0592)5568048



集团微信订阅号 集团微信服务号



检测结果

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399445H9

第 2 页, 共 5 页

样品名称 和 编号	检测项目	限值	检测结果	单项判定
K399445H9 地下水	pH, 无量纲	$6.5 \leq \text{pH} \leq 8.5$	6.98	合格
	水温, $^{\circ}\text{C}$	—	12.2	—
	溶解氧, mg/L	—	6.53	—
	铅, mg/L	≤ 0.01	< 0.0025	合格
	镉, mg/L	≤ 0.005	< 0.0005	合格
	铬(六价), mg/L	≤ 0.05	< 0.004	合格
	砷, mg/L	≤ 0.01	< 0.0010	合格
	汞, mg/L	≤ 0.001	< 0.0001	合格
	硒, mg/L	≤ 0.01	< 0.0004	合格
	铁, mg/L	≤ 0.3	0.188	合格
	锰, mg/L	≤ 0.10	0.0406	合格
	铜, mg/L	≤ 1.00	< 0.009	合格
	锌, mg/L	≤ 1.00	0.013	合格
	铝, mg/L	≤ 0.20	0.040	合格
	氟化物, mg/L	≤ 1.0	0.39	合格
	氯化物, mg/L	≤ 250	79.7	合格
	硝酸盐(以 N 计), mg/L	≤ 20.0	0.59	合格
	硫酸盐, mg/L	≤ 250	96.9	合格
	总硬度(以 CaCO_3 计), mg/L	≤ 450	296	合格
	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以 O_2 计), mg/L	≤ 3.0	2.54	合格
	挥发酚类(以苯酚计), mg/L	≤ 0.002	< 0.002	合格
	亚硝酸盐(以 N 计), mg/L	≤ 1.00	< 0.001	合格
	溶解性总固体, mg/L	≤ 1000	792	合格

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group

©Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

 谱尼测试集团吉林有限公司
公司地址: 长春市高新技术产业开发区顺达路 789 号 2 号楼三楼

北京实验室: (010)83055000 哈尔滨实验室: (0451)58627755 内蒙古医学实验室: (0471)3591511 武汉实验室: (027)83997127
 北京医学实验室: (010)62450233-8010 黑龙江医学实验室: (0451)58603455 太原实验室: (0351)7555722 武汉医学实验室: (027)85446975
 北京谱尼科技公司: (010)80415661 郑州实验室: (0371)69350670 成都实验室: (028)87702708 杭州实验室: (0571)87219096
 青岛实验室: (0532)88706866 郑州谱尼医学实验室: (0371)63279066 贵州实验室: (0851)85221000 杭州医学实验室: (0571)87219096
 青岛医学实验室: (0532)88706866 新疆实验室: (0991)6684186 上海实验室: (021)64851999 宁波实验室: (0574)87977185
 天津实验室: (022)23607888 石家庄实验室: (0311)85376660 上海医学实验室: (021)64851999 合肥实验室: (0551)63843474
 天津医学实验室: (022)23607888 西安实验室: (029)89608785 苏州实验室: (0512)62997900 深圳实验室: (0755)26050909
 长春实验室: (0431)80530198 西安创尼实验室: (029)81123093 苏州汽车安全带及儿童安全座椅
 吉林医学实验室: (0431)80529700 西安疾病预防控制中心: (029)62886819 碰撞实验室: (0512)62997900 深圳医学实验室: (0755)26050909
 大连实验室: (0411)87336618 西安医学实验室: (029)89608785 苏州医学实验室: (0512)62997900 广州实验室: (020)89224310
 大连医学实验室: (0411)87336618 呼和浩特实验室: (0471)3450025 武汉车附所: (027)82318175 厦门实验室: (0592)5568048



集团微信订阅号 集团微信服务号



检测结果

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399445IH9

第 3 页, 共 5 页

样品名称 和 编号	检测项目	限值	检测结果	单项判定
K399445IH9 地下水	硫化物, mg/L	≤0.02	<0.02	合格
	铍, mg/L	≤0.002	<0.0002	合格
	锑, mg/L	≤0.005	<0.0005	合格
	钼, mg/L	≤0.07	<0.008	合格
	镍, mg/L	≤0.02	<0.006	合格
	铊, mg/L	≤0.0001	<0.00001	合格
	钴, mg/L	≤0.05	<0.0025	合格
	钒, mg/L	—	<0.005	—

———本页以下空白———

PONY 谱尼测试
Pony Testing International Group

☎Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

谱尼测试集团吉林有限公司
公司地址: 长春市高新技术产业开发区顺达路 789 号 2 号楼三楼

北京实验室: (010)83055000 哈尔滨实验室: (0451)58627755 内蒙古医学实验室: (0471)3591511 武汉实验室: (027)83997127
北京医学实验室: (010)62450233-8010 黑龙江医学实验室: (0451)58603455 太原实验室: (0351)7555722 武汉医学实验室: (027)85446975
北京谱尼科技公司: (010)80415661 郑州实验室: (0371)69350670 成都实验室: (028)87702708 杭州实验室: (0571)87219096
青岛实验室: (0532)88706866 郑州医学实验室: (0371)63279066 贵州实验室: (0851)85221000 杭州医学实验室: (0571)87219096
青岛医学实验室: (0532)88706866 新疆实验室: (0991)6684186 上海实验室: (021)64851999 宁波实验室: (0574)87977185
天津实验室: (022)23607888 石家庄实验室: (0311)85376660 上海医学实验室: (021)64851999 合肥实验室: (0551)63843474
天津医学实验室: (022)23607888 西安实验室: (029)89608785 苏州实验室: (0512)62997900 深圳实验室: (0755)26050909
长春实验室: (0431)80530198 西安创尼实验室: (029)81123093 苏州汽车安全带及儿童安全座椅 深圳医学实验室: (0755)26050909
吉林医学实验室: (0431)80529700 西安德威实验室: (029)62886819 碰撞实验室: (0512)62997900 广州实验室: (020)89224310
大连实验室: (0411)87336618 西安医学实验室: (029)89608785 苏州医学实验室: (0512)62997900 南宁实验室: (0771)5518818
大连医学实验室: (0411)87336618 呼和浩特实验室: (0471)3450025 武汉车管所: (027)82318175 厦门实验室: (0592)5568048



集团微信订阅号 集团微信服务号



检测结果

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399445H9

第 4 页, 共 5 页

附表: 检测项目方法仪器一览表

检测项目 (Test Items)	方法标准 (Reference Methods)	仪器设备 (Instrument and Equipment)
pH	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 玻璃电极法 GB/T 5750.4-2006 5.1	酸度计
水温	水质 水温的测定 GB/T 13195-1991	多参数水质分析仪
溶解氧	水质 溶解氧的测定 电化学探头法 HJ 506-2009	多参数水质分析仪
铅	生活饮用水标准检验方法 金属指标 无火焰原子吸收分 光光度法 GB/T 5750.6-2006 11.1	原子吸收光谱仪
镉	生活饮用水标准检验方法 金属指标 无火焰原子吸收分 光光度法 GB/T 5750.6-2006 9.1	原子吸收光谱仪
铬(六价)	生活饮用水标准检验方法 金属指标 二苯碳酰二肼分光 光度法 GB/T 5750.6-2006 10.1	紫外可见分光光度计
砷	生活饮用水标准检验方法 金属指标 氢化物原子荧光法 GB/T 5750.6-2006 6.1	原子荧光光谱仪
汞	生活饮用水标准检验方法 金属指标 原子荧光法 GB/T 5750.6-2006 8.1	原子荧光光谱仪
硒	生活饮用水标准检验方法 金属指标 氢化物原子荧光法 GB/T 5750.6-2006 7.1	原子荧光光谱仪
铁	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
锰	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
铜	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
锌	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
铝	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体 发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光 谱仪
氟化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 离子色谱法 GB/T 5750.5-2006 3.2	离子色谱仪
氯化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 离子色谱法 GB/T 5750.5-2006 2.2	离子色谱仪
硝酸盐(以 N 计)	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 离子色谱法 GB/T 5750.5-2006 5.3	离子色谱仪
硫酸盐	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 离子色谱法 GB/T 5750.5-2006 1.2	离子色谱仪
总硬度(以 CaCO ₃ 计)	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 乙二胺四乙酸二钠滴定法 GB/T 5750.4-2006 7.1	滴定管



Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

谱尼测试集团有限公司
公司地址: 长春市高新技术产业开发东区顺达路 789 号 2 号楼三楼

北京实验室: (010)83055000 哈尔滨实验室: (0451)58627755 内蒙古医学实验室: (0471)3591511 武汉实验室: (027)83997127
北京医学实验室: (010)62450233-8010 黑龙江医学实验室: (0451)58603455 太原实验室: (0351)7555722 武汉医学实验室: (027)85446975
北京谱尼科技公司: (010)80415661 郑州实验室: (0371)69350670 成都实验室: (028)87702708 杭州实验室: (0571)87219096
青岛实验室: (0532)88706866 郑州脚巴发学实验室: (0371)63279066 贵州实验室: (0851)85221000 杭州医学实验室: (0571)87219096
青岛医学实验室: (0532)88706866 新疆实验室: (0991)6684186 上海实验室: (021)64851999 宁波实验室: (0574)87977185
天津实验室: (022)23607888 石家庄实验室: (0311)85376660 上海医学实验室: (021)64851999 合肥实验室: (0551)63843474
天津医学实验室: (022)23607888 西安实验室: (029)89608785 苏州实验室: (0512)62997900 深圳实验室: (0755)26050909
长春实验室: (0431)80530198 西安创尼实验室: (029)81123093 苏州汽车安全带及儿童安全座椅
吉林医学实验室: (0431)80529700 西安德威实验室: (029)62886819 碰撞实验室: (0512)62997900 深圳医学实验室: (0755)26050909
大连实验室: (0411)87336618 西安医学实验室: (029)89608785 苏州医学实验室: (0512)62997900 广州实验室: (020)89224310
大连医学实验室: (0411)87336618 呼和浩特实验室: (0471)3450025 武汉车管所: (027)82318175 南宁实验室: (0771)5518818
厦门实验室: (0592)5568048



集团微信订阅号 集团微信服务号



检测结果

Pony Testing International Group

报告编号: SPBEFHUK399445H9

第 5 页, 共 5 页

附表: 检测项目方法仪器一览表

检测项目 (Test Items)	方法标准 (Reference Methods)	仪器设备 (Instrument and Equipment)
耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计)	生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标 酸性高锰酸钾滴定法 GB/T 5750.7-2006 1.1	滴定管
挥发酚类 (以苯酚计)	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 4-氨基安替吡啉三氯甲烷萃取分光光度法 GB/T 5750.4-2006 9.1	紫外可见分光光度计
亚硝酸盐 (以 N 计)	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 重氮偶合分光光度法 GB/T 5750.5-2006 10.1	紫外可见分光光度计
溶解性总固体	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 称量法 GB/T 5750.4-2006 8.1	电子天平、电热鼓风干燥箱
硫化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 N,N-二乙基对苯二胺分光光度法 GB/T 5750.5-2006 6.1	紫外可见分光光度计
铍	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪
锑	生活饮用水标准检验方法 金属指标 氢化物原子荧光法 GB/T 5750.6-2006 19.1	原子荧光光谱仪
钼	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪
镍	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪
铊	生活饮用水标准检验方法 金属指标 无火焰原子吸收分光光度法 GB/T 5750.6-2006 21.1	石墨炉原子吸收光谱仪
钴	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪
钒	生活饮用水标准检验方法 金属指标 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 5750.6-2006 1.4	电感耦合等离子体发射光谱仪

以下空白



Hotline 400-819-5688

www.ponytest.com

谱尼测试集团吉林有限公司

公司地址: 长春市高新技术产业开发区顺达路 789 号 2 号楼 3 楼

北京实验室: (010)83055000 哈尔滨实验室: (0451)58627755 内蒙古医学实验室: (0471)3591511 武汉实验室: (027)83997127
北京医学实验室: (010)62450233-8010 黑龙江医学实验室: (0451)58603455 太原实验室: (0351)7555722 武汉医学实验室: (027)85446975
北京谱尼科技公司: (010)80415661 郑州实验室: (0371)69350670 成都实验室: (028)87702708 杭州实验室: (0571)87219096
青岛实验室: (0532)88706866 郑州南医学实验室: (0371)63279066 贵州实验室: (0851)85221000 杭州医学实验室: (0571)87219096
青岛医学实验室: (0532)88706866 新疆实验室: (0991)6684186 上海实验室: (021)64851999 宁波实验室: (0574)87977185
天津实验室: (022)23607888 石家庄实验室: (0311)85376660 上海医学实验室: (021)64851999 合肥实验室: (0551)63843474
天津医学实验室: (022)23607888 西安实验室: (029)89608785 苏州实验室: (0512)62997900 深圳实验室: (0755)26050909
长春实验室: (0431)80530198 西安创尼实验室: (029)81123093 苏州汽车安全带及儿童安全座椅 深圳医学实验室: (0755)26050909
吉林医学实验室: (0431)80529700 西安德威实验室: (029)62886819 碰撞实验室: (0512)62997900 广州实验室: (020)89224310
大连实验室: (0411)87336618 西安医学实验室: (029)89608785 苏州医学实验室: (0512)62997900 南宁实验室: (0771)5518818
大连医学实验室: (0411)87336618 呼和浩特实验室: (0471)3450025 武汉车附所: (027)82318175 厦门实验室: (0592)5568048