

CTI 华测检测能力验证提供者 2016 年计划目录表

备注：一、ROHS 类 PT 项目 二、环境类 PT 项目 三、食品类 PT 项目 四、玩具类 PT 项目 五、纺织品类 PT 项目

序号	计划编号	计划名称	测试项目	是否获 PTP 认可	CNAS-AL06 代码	CNAS-AL07 子领域	测试/测量/校准方法	时间	费用 (元)	备注
一、ROHS 类能力验证项目										
1	CTI-AR16061 120	电子电气产品限用物质—塑料中有害物质的筛查 (XRF 法)	铅, 镉, 汞, 铬, 溴	Y	024401 024402	电气有害物质分析	IEC 62321-3-1:2013 Determination of certain substances in electrotechnical products - Part 3-1: Screening - Lead, mercury, cadmium, total chromium and total bromine by X-ray fluorescence spectrometry; GB/T 26125-2011 《电子电气产品 六种限用物质 (铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯和多溴二苯醚) 的测定》; SJ/T 11365-2006 《电子信息产品中有毒有害物质的检测方法》	2016. 3- 2016. 12	1800	
2	CTI-AR16061 121	塑料中重金属含量的测定	总铅、总镉、总汞、总铬	Y	024401	电气有害物质分析	GB/T 26125-2011 《电子电气产品 六种限用物质 (铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯和多溴二苯醚) 的测定》; IEC 62321-4:2013 Determination of certain substances in electrotechnical products - Part 4: Mercury in polymers, metals and electronics by CV-AAS, CV-AFS, ICP-OES and ICP-MS; IEC 62321-5: Determination of certain substances in electrotechnical products - Part 5: Cadmium, lead and chromium in polymers and electronics and cadmium and lead in metals by AAS, AFS,	2016. 3- 2016. 12	1500	

华测检测认证集团股份有限公司 2016 年能力验证计划目录表

序号	计划编号	计划名称	测试项目	是否获 PTP 认可	CNAS-AL06 代码	CNAS-AL07 子领域	测试/测量/校准方法	时间	费用 (元)	备注
							ICP-OES and ICP-MS ; SJ/T 11365-2006 《电子信息产品中有毒有害物质的检测方法》			
3	CTI-AR16061 122	塑料中六价铬的测定	六价铬	Y	024401	电气有害物质分析	IEC 62321:2008 Electrotechnical products-Determination of levels of six regulated substances (lead, mercury, cadmium, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls, polybrominated diphenyl ethers) (标准更新中, 暂定); GB/T 26125-2011 《电子电气产品 六种限用物质 (铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯和多溴二苯醚) 的测定》	2016. 3- 2016. 12	1200	
4	CTI-AR16061 123	塑料中多溴二苯醚的测定	十溴二苯醚	Y	024402	电气有害物质分析	IEC 62321-6: 2015 Determination of certain substances in electrotechnical products - Part 6: Polybrominated biphenyls and polybrominated diphenyl ethers in polymers by gas chromatography - mass spectrometry (GC-MS); GB/T 26125-2011 《电子电气产品 六种限用物质 (铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯和多溴二苯醚) 的测定》; SJ/T 11365-2006 《电子信息产品中有毒有害物质的检测方法》	2016. 3- 2016. 12	1500	
5	CTI-AR16061 124	塑料中卤素的测定	氯、溴	Y	024402	电气有害物质分析	BS EN 14582:2007 Characterization of waste — Halogen and sulfur content — Oxygen combustion in closed systems and determination methods; SN/T 3019.1-2011 《电子电气产品中卤素的测定 第1部分: 氧弹燃烧-离子色谱法》	2016. 3- 2016. 12	1500	
6	CTI-AR16061 125	塑料中多环芳烃的测定	蒽、菲、芘、荧蒽	Y	024402	高分子及复合材料化学分析	AfPS GS 2014:01 PAK, Testing and assessment of polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs) in the course of awarding the GS mark - Specification pursuant to article 21(1) no. 3 of the Product Safety Act (ProdSG)	2016. 3- 2016. 12	1500	

华测检测认证集团股份有限公司 2016 年能力验证计划目录表

序号	计划编号	计划名称	测试项目	是否获 PTP 认可	CNAS-AL06 代码	CNAS-AL07 子领域	测试/测量/校准方法	时间	费用 (元)	备注
7	CTI-AR16061 126	塑料中有机锡测试	二丁基锡/二辛基锡/单甲基锡	N	024402	高分子及复合材料化学分析	BS EN 71-3:2013+A1:2014 Safety of toys Part 3: Migration of certain elements	2016.3-2016.12	2200	
8	CTI-AR16061 127	食品包材中邻苯二甲酸酯的测定	DBP、BBP、DEHP	Y	024402	高分子及复合材料化学分析	GB/ T 21928-2008《食品塑料包装材料中邻苯二甲酸酯的测定》	2016.3-2016.12	2000	
9	CTI-AR16061 128	塑料中邻苯二甲酸酯类增塑剂的测定	DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP、DIDP、DIBP	Y	024402	高分子及复合材料化学分析	GB/T 22048-2008《玩具及儿童用品 聚氯乙烯塑料中邻苯二甲酸酯增塑剂的测定》； CPSC-CH-C1001-09.3 Standard Operating Procedure for Determination of Phthalates	2016.3-2016.12	3P/150 0 4P/200 0 6P/200 0	
10	CTI-AR16061 129	塑料中六溴环十二烷	六溴环十二烷	N	024402	高分子及复合材料化学分析	GB/T 29785-2013《电子电气产品中六溴环十二烷的测定 气相色谱-质谱联用法》； SN/T 3018-2011《塑料及其制品中六溴环十二烷的测定 液相色谱-质谱/质谱法》	2016.3-2016.12	2800	
11	CTI-AR16062 120	塑料中短链氯化石蜡、中链氯化石蜡	短链氯化石蜡、中链氯化石蜡	N	024402	高分子及复合材料化学分析	ISO 18219-2015 Leather - Determination of chlorinated hydrocarbons in leather - Chromatographic method for shortchain chlorinated paraffins (SCCP)	2016.3-2016.12	2000	
12	CTI-AR16062 121	塑料中全氟辛酸、全氟辛烷磺酸	全氟辛酸、全氟辛烷磺酸	N	024402	高分子及复合材料化学分析	BS PD CEN/TS 15968-2010 Determination of extractable perfluorooctanesulphonate (PFOS) in coated and impregnated solid articles, liquids and fire fighting foams. Method for sampling, extraction and analysis by LCqMS or LC-tandem/MS	2016.3-2016.12	2000	
13	CTI-AR16062 122	电子电气产品中限用物质检测—样品拆分	样品拆分	Y	024499	电气有害物质分析	GB/Z 20288-2006 《电子电气产品中有害物质检测样品拆分通用要求》； 或 IEC 62321-2: 2013 Determination of	2016.3-2016.12	2000	

华测检测认证集团股份有限公司 2016 年能力验证计划目录表

序号	计划编号	计划名称	测试项目	是否获 PTP 认可	CNAS-AL06 代码	CNAS-AL07 子领域	测试/测量/校准方法	时间	费用 (元)	备注
							certain substances in electrotechnical products – Part 2: Disassembly, disjointment and mechanical sample preparation			
14	CTI-AR16062 123	塑料中双酚 A	双酚 A	N	024402	高分子及复合材料 化学分析	ISO 8974-2002 塑料.酚醛树脂.用气相色谱法测定残余酚含量	2016. 3- 2016. 12	1500	
环境类能力验证项目										
15	CTI-AH16062 124	水溶液中铅镉的测定	铅、镉	Y	023501、023502、 023503、023504、 023506	水化学分析 (环境保护)	GB/T 5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法 金属指标; GB/T 8538-2008 饮用天然矿泉水检验方法 水质 铜、锌、铅、镉的测定原子吸收分光光度法 GB/T 7475-1987	2016. 3- 2016. 12	800	
16	CTI-AH16062 125	水中铁锰的测定	铁、锰	Y	023501、023502、 023503、023504、 023506	水化学分析 (环境保护)	GB/T 5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法 金属指标; GB/T 8538-2008 饮用天然矿泉水检验方法; GB 11911-1989 水质 铁、锰的测定 火焰原子吸收分光光度法	2016. 3- 2016. 12	600	
17	CTI-AH16062 126	水中氨氮的测定	氨氮	N	023501、023502、 023503、023504、 023506	水化学分析 (环境保护)	HJ 535-2009 纳氏试剂光度法; HJ 536-2009 水杨酸分光光度法; GB/T 5750.5-2006 生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标	2016. 3- 2016. 12	500	
18	CTI-AH16062 127	水中总磷的测定	总磷	Y	023502、023504、 023506	水化学分析 (环境保护)	GB 11893-1989 水质 总磷的测定钼酸铵分光光度法	2016. 3- 2016. 12	600	
19	CTI-AH16062 128	水中化学需氧量的测定	化学需氧量	Y	023502、023504、 023506	水化学分析 (环境保护)	GB/T 11914-1989 水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法; HJ/T 399-2007 水质 化学需氧量的测定 快速消解分光光度法	2016. 3- 2016. 12	500	
20	CTI-AH16062 129	水中甲醛的测定	甲醛	N	023502、023504	水化学分析 (环境保护)	HJ601-2011 水质 甲醛的测定 乙酰丙酮分光光度法	2016. 3- 2016. 12	600	

华测检测认证集团股份有限公司 2016 年能力验证计划目录表

序号	计划编号	计划名称	测试项目	是否获 PTP 认可	CNAS-AL06 代码	CNAS-AL07 子领域	测试/测量/校准方法	时间	费用 (元)	备注
21	CTI-AH16063 120	水中六价铬的测定	六价铬	Y	023503、023504	水化学分析 (环境保护)	GB/T 5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法 金属指标; 水质 六价铬的测定 二苯碳酰二肼分光光度法 GB/T 7467-1987	2016.3- 2016.12	600	
22	CTI-AH1606312 1	水中氯盐、硫酸盐含量检测	氯盐、硫酸盐	N	023503	水化学分析 (环境保护)	GB/T5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标	2016.3- 2016.12	800	
23	CTI-AH16063 122	土壤中重金属 Pb、Cd 含量的测定	Pb、Cd	N	023601	土壤化学分析 (环境保护)	GB/T17140-1997 土壤质量 铅、镉的测定 KI-MIBK 萃取火焰原子吸收分光光度法; GB/T17141-1997 土壤质量 铅、镉的测定 石墨炉原子吸收分光光度法	2016.3- 2016.12	1200	
24	CTI-AH16063 123	土壤中重金属的测定	铜、铬、镍、锌	Y	023601	土壤化学分析 (环境保护)	EPA method 3052 硅质和有机基体的微波辅助酸消解; EPA method 6020A-2007 电感耦合等离子体质谱; EPA method 6010C-2007 电感耦合等离子体发射光谱; EPA method 7000B-2007 火焰原子吸收法; EPA method 7010-2007 石墨炉原子吸收法; ISO 14869-1 土壤质量 元素总量测定消解 第一部分 氢氟酸和高氯酸消解; GB/T17138-1997 土壤质量 铜、锌的测定 火焰原子吸收分光光度法; GB/T 17139-1997 土壤质量 镍的测定 火焰原子吸收分光光度法; HJ 491-2009 土壤 总铬的测定 火焰原子吸收分光光度法	2016.3- 2016.12	1200	
25	CTI-AH16063 124	水中 pH 值的测定	PH 值	N	023501、023502、 023503、023504、 023506、023599	水化学分析 (环境保护)	水质 pH 值的测定 玻璃电极法 GB/T 6920-1986 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 5 海洋监测规范第 4	2016.3- 2016.12	500	

华测检测认证集团股份有限公司 2016 年能力验证计划目录表

序号	计划编号	计划名称	测试项目	是否获 PTP 认可	CNAS-AL06 代码	CNAS-AL07 子领域	测试/测量/校准方法	时间	费用 (元)	备注
							部分：海水分析 GB 17378.4-2007 26			
26	CTI-AH16063 125	水中挥发酚的测定	挥发酚	N	023501、023502、 023503、023504、 023506、023599	水化学分析（环境保护）	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 9 水质 挥发酚的测定 4-氨基安替比林分光光度法 HJ 503-2009	2016.3- 2016.12	800	
27	CTI-AH16063 126	水中总硬度的测定 总硬度以碳酸钙计	总硬度 以碳酸钙计	N	023501、023502、 023503、023504、 023599	水化学分析（环境保护）	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006 7 水质 钙和镁总量的测定 乙二胺四乙酸二钠滴定法 GB/T 7477-1987	2016.3- 2016.12	600	
28	CTI-AH16063 127	水质电导率的测定	电导率	N	023501、023502、 023503、023504、 023599	水化学分析（环境保护）	实验室电导率仪法 《水和废水监测分析方法》（第四版）国家保护总局（2002 年）生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2006	2016.3- 2016.12	800	
29	CTI-AH16063 128	水中硝酸盐检测	硝酸盐	N	023501、023502、 023503、023504、 023599	水化学分析（环境保护）	水质 无机阴离子的测定 离子色谱法 HJ/T 84-2001 生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T 5750.5-2006 5	2016.3- 2016.12	800	
30	CTI-AH16063 129	水中苯系物检测	苯系物	N	023501、023502、 023504、023599	水化学分析（环境保护）	水质 苯系物的测定 气相色谱法 GB/T 11890-1989	2016.3- 2016.12	1200	
31	CTI-AH16064 120	水中磷酸盐检测	磷酸盐	N	023501、023502、 023503、023504、 023599	水化学分析（环境保护）	生活饮用水标准检验方法无机非金属指标 GB/T 5750.5-2006 7 钼锑抗分光光度法 《水和废水监测分析方法》（第四版）国家环保总局（2002 年）	2016.3- 2016.12	800	
32	CTI-AH16064 121	水中高锰酸盐指数检测	高锰酸盐指数	N	023501、023502、 023504、023599	水化学分析（环境保护）	水质 高锰酸盐指数的测定 酸性高锰酸钾法 GB/T 11892-1989	2016.3- 2016.12	600	
33	CTI-AH16064 122	水中有机氯农药检测	有机氯农药	N	023501、023502、 023503、023504、 023599	水化学分析（环境保护）	气相色谱/质谱(GC/MS)法 美国 EPA 方法 3510C-1996(前处理) 美国 EPA 方法 8270D-2007(分析) 水质 六六六、滴	2016.3- 2016.12	1200	

序号	计划编号	计划名称	测试项目	是否获 PTP 认可	CNAS-AL06 代码	CNAS-AL07 子领域	测试/测量/校准方法	时间	费用 (元)	备注
							滴涕的测定 气相色谱法 GB/T 7492-1987			
食品类能力验证项目										
34	CTI-AF16064 123	奶粉中营养成分的测定能力验证	蛋白质、脂肪	N	022201	食品/营养物质	GB 5009.5-2010 食品中蛋白质的测定; GB 5413.3-2010 婴幼儿食品和乳品中脂肪的测定;	2016.3-2016.12	1500	
35	CTI-AF16064 124	奶粉中矿物质指标的测定(钠、钾、铁、锌)	钠、钾、铁、锌	N	022202	食品/营养元素	GB/T5009.91-2003 食品中钾、钠的测定 GB/T 5009.90-2003 《食品中铁、镁、锰的测定》 GB/T5009.14-2003 食品中锌的测定	2016.3-2016.12	1500	
36	CTI-AF16064 125	酱油中总酸及氨基态氮的测定	总酸、氨基态氮	N	022202	食品/营养物质	GB/T 5009.39-2003 酱油卫生标准分析方法	2016.3-2016.12	1500	
37	CTI-AF16064 126	食品中咖啡碱的测定	咖啡碱	N	022202	食品/营养元素	GB 5009.139-2014 食品安全国家标准 饮料中咖啡因的测定	2016.3-2016.12	1500	
38	CTI-AF16064 127	玉米粉中的水分和灰分测定	水分、灰分	N	022213 022214	食品/营养物质	GB 5009.3-2010 食品安全国家标准 食品中水分的测定 GB 5009.4-2010 食品中灰分的测定	2016.3-2016.12	1500	
39	CTI-AF16064 128	大米粉中镉、砷的测定	镉、总砷	Y	022203	食品/营养物质	GB/T 5009.15-2003 食品中镉的测定; GB/T 5009.11-2003 食品中总砷及无机砷的测定	2016.3-2016.12	1000	
40	CTI-AF16064 129	果汁饮料中食品添加剂的测定	苯甲酸, 山梨酸, 糖精钠	N	022316	食品/添加剂	GB/T 23495-2009 食品中苯甲酸、山梨酸和糖精钠的测定 高效液相色谱法	2016.3-2016.12	1200	

华测检测认证集团股份有限公司 2016 年能力验证计划目录表

序号	计划编号	计划名称	测试项目	是否获 PTP 认可	CNAS-AL06 代码	CNAS-AL07 子领域	测试/测量/校准方法	时间	费用 (元)	备注
41	CTI-AF16065 120	饮料中着色剂含量测定能力验证	胭脂红、柠檬黄、日落红	N	022307	食品/添加剂	GB/T 5009.35-2003 食品中合成着色剂的测定	2016.3-2016.12	1500	
42	CTI-AF16065 121	肉制品中亚硝酸盐的测定	亚硝酸盐	N	022216	食品/添加剂	GB 5009.33-2010 食品安全国家标准 食品中亚硝酸盐与硝酸盐的测定。	2016.3-2016.12	1500	
43	CTI-AF16065 122	猪肝中β-受体激动剂类兽药残留检测能力验证	盐克伦特罗, 莱克多巴胺, 沙丁胺醇	N	022205	食品/兽药残留	GB/T 21313-2007 动物源性食品中β-受体激动剂残留量检测方法 液相色谱-质谱质谱法 GB/T 22286-2008 动物源性食品中多种β-受体激动剂残留量的测定 液相色谱串联质谱法	2016.3-2016.12	1500	
44	CTI-AF16065 123	果蔬中农残(六六六、滴滴涕)	六六六、滴滴涕	Y	022204	食品/农药残留	GB/T 5009.19-2008 食品中有机氯农药多组分残留量的测定, GB/T 5009.146-2008 植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留量的测定	2016.3-2016.12	1500	
45	CTI-AF16065 124	果蔬中农残(毒死蜱、联苯聚酯)	毒死蜱、联苯聚酯	N	022204	食品/农药残留	GB/T 5009.146-2008 植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留量的测定; GB/T 5009.110-2003 植物性食品中氯氰菊酯、氰戊菊酯和溴氰菊酯残留量的测定; SN/T 0217-1993 出口蔬菜中氯菊酯、氯氰菊酯、氰戊菊酯、溴氰菊酯残留量检验方法。	2016.3-2016.12	1500	
46	CTI-AF16065 125	植物油中黄曲霉素 B1 的测定	黄曲霉素 B1	N	022209	食品/毒素	食品中黄曲霉毒素的测定-免疫亲和层析净化高效液相色谱法和荧光光度法 (GB/T 18979-2003)	2016.3-2016.12	1500	
47	CTI-AF16065 126	乳粉中三聚氰胺含量测定能力验证	三聚氰胺	N	022207	食品/非法添加物	GB/T 22388-2008 《原料乳与乳制品中三聚氰胺检测方法》 2、SN/T 3032-2011 《出口食品中三聚氰胺和三聚氰酸检测方法 液相色谱-质谱/质谱法》	2016.3-2016.12	1200	

华测检测认证集团股份有限公司 2016 年能力验证计划目录表

序号	计划编号	计划名称	测试项目	是否获 PTP 认可	CNAS-AL06 代码	CNAS-AL07 子领域	测试/测量/校准方法	时间	费用 (元)	备注
48	CTI-AF16065 127	化妆品中重金属的测定	铅	Y	023006	化妆品/重金属	食品中黄曲霉毒素的测定-免疫亲和层析净化高效液相色谱法和荧光光度法 (GB/T 18979-2003)	2016. 3- 2016. 12	1000	
49	CTI-AF16065 128	食品微生物(菌落总数)	菌落总数	N	010101	食品/微生物	GB 4789. 2-2010 菌落总数测定	2016. 3- 2016. 12	1200	
50	CTI-AF16065 129	食品微生物(大肠菌群)	大肠菌群	N	010101	食品/微生物	GB 4789. 3-2010 大肠菌群测定	2016. 3- 2016. 12	1200	
51	CTI-AF16066 120	食品微生物(金黄色葡萄球菌、沙门氏菌)	金黄色葡萄球菌、沙门氏菌	N	010102	食品/微生物	GB 4789. 10-2010 金黄色葡萄球菌检验, GB4789. 4-2010 沙门氏菌检	2016. 3- 2016. 12	1200	
玩具类能力验证项目										
52	CTI-AT16066 121	油漆涂层中总铅含量的测定	总铅	Y	021701	化学安全 (玩具)	CPSC-CH-E1003-09. 1 Standard Operating Procedure for Determining Lead (Pb) in Paint and Other Similar Surface Coatings GB/T 22788-2008 《玩具表面涂层中总铅含量的测定》	2016. 3- 2016. 12	1000	
53	CTI-AF16066 122	油漆涂层中可迁移元素的测定	铝、锑、砷、钡、硼、镉、铬、钴、铜、铅、锰、汞、镍、硒、锶、锡、锌	Y	021701	化学安全 (玩具)	BS EN71-3:2013+A12014 Safety of toys Part 3 Migration of certain elements GB 6675. 4-2014 《玩具安全 第四部分: 特定元素的迁移》	2016. 3- 2016. 12	1200	四项 1200 八项 1500, 全项 2500
54	CTI-AF16066 123	玩具油漆涂层中可迁移六价铬含量的测定	可迁移六价铬	N	021701	化学安全 (玩具)	BS EN71-3:2013+A12014 Safety of toys Part 3 Migration of certain elements	2016. 3- 2016. 12	1500	

华测检测认证集团股份有限公司 2016 年能力验证计划目录表

序号	计划编号	计划名称	测试项目	是否获 PTP 认可	CNAS-AL06 代码	CNAS-AL07 子领域	测试/测量/校准方法	时间	费用 (元)	备注
55	CTI-AF16066 124	可溶性重金属的测定 (加拿大产品安全参考手册卷 5)	As、Se、Cd、Sb、Ba	N	021701	化学安全 (玩具)	可溶性重金属的测定 (加拿大产品安全参考手册卷 5)	2016. 3-2016. 12	1500	
56	CTI-AF16066 125	薄膜厚度的测定	薄膜厚度	N	050703	机械物理性能 (玩具)	GB 6675-2-2014《国家玩具安全技术规范》第二部分 机械与物理性能	2016. 3-2016. 12	1200	
57	CTI-AF16066 126	玩具机械物理性能选项测试	机械物理性能选项	N	050101	机械物理性能 (玩具)	GB 6675-2-2014《国家玩具安全技术规范》第二部分 机械与物理性能	2016. 3-2016. 12	1500	
58	CTI-AF16066 127	几何尺寸符合性判定	小零件等项目	N	050101	机械物理性能 (玩具)	GB 6675-2-2014《国家玩具安全技术规范》第二部分 机械与物理性能	2016. 3-2016. 12	1200	
59	CTI-AF16066 128	玩具纺织材料燃烧速率的测定	燃烧速率	N	050102	燃烧性能 (玩具)	GB 6675-3-2014《国家玩具安全技术规范》第三部分 易燃性能	2016. 3-2016. 12	1200	
纺织类能力验证项目										
60	CTI-AS16066 129	纺织品中游离水解甲醛的测定	游离水解甲醛	N	052910	纺织品/化学分析	GB/T 2912.1-2009 纺织品 甲醛的测定 第 1 部分:游离和水解的甲醛(水萃取法) ISO 14184-1:2011 纺织品 甲醛的测量 第 1 部分:游离和水解态甲醛(水萃取法)	2016. 3-2016. 12	1000	
61	CTI-AS16067 120	纺织品中禁用偶氮染料的测定	偶氮染料	N	052910	纺织品/化学分析	GB/T 17592-2011 纺织品 禁用偶氮染料的测定 EN 14362-1-2012 Methods for determination of certain aromatic amines derived from azo colorants-Part 1:Detection of the use of certain azo colorants accessible with and without extracting the fibres	2016. 3-2016. 12	1200	

华测检测认证集团股份有限公司 2016 年能力验证计划目录表

序号	计划编号	计划名称	测试项目	是否获 PTP 认可	CNAS-AL06 代码	CNAS-AL07 子领域	测试/测量/校准方法	时间	费用 (元)	备注
62	CTI-AS16067 121	纺织品中 pH 值的测定	pH 值	N	052910	纺织品/化学分析	GB/T 7573-2009 纺织品水萃取液 pH 值的测定	2016.3-2016.12	1000	
63	CTI-AS16067 122	纺织品中纤维含量的测定	纤维含量	N	052907	纺织品/物理特性	FZ/T01057.1-7-2007《纺织纤维鉴别试验方法》(定性分析) GB/T 2910-2009《纺织品 定量化学分析》(定量分析)	2016.3-2016.12	1000	
64	CTI-AS16067 123	纺织品中耐皂洗色牢度的测定	耐皂洗色牢度	N	052908	纺织品/物理特性	GB/T 3921-2008 纺织品 色牢度实验 耐皂洗色牢度	2016.3-2016.12	1000	
65	CTI-AS16067 124	纺织品断裂强度的测定	断裂强力	N	052909	纺织品/物理特性	GB/T 3923-1997《纺织品 织物拉伸性能》	2016.3-2016.12	1200	
66	CTI-AS16067 125	纺织品中起毛起球性能的测定	起毛起球性能	N	052909	纺织品/物理特性	GB/T 4802-2008《纺织品 织物起毛起球性能的测定》	2016.3-2016.12	1200	

联系方式:

机构名称: 华测检测认证集团股份有限公司

地址: 深圳市宝安区 70 区鸿威工业园 C 栋

电子邮箱: crm@cti-cert.com

联系人: 孙哲/黄勇福

电话: 0755-33684238/3795

传真: 0755-33683385-4238

备注:

1. 能力验证计划的部分内容可能有时被分包; 分包时, 会分包给有能力的分包方, 并且能力验证提供者对该工作负责;
2. CNAS-AL06《实验室认可领域分类》;
3. CNAS-AL07《能力验证领域和频次表》。