

报
价
单

北京紫衡轩建筑工程检测有限公司

产品名称	检测项目	规格	单位	收费(元)	备注
一、混凝土及其原材料检测					
普通(轻集料) 混凝土抗压强度试块	抗压强度	≤C50	组	80	协会
		>C50	组	100	协会
		>C60 或≥(150×150×150) 规格的	组	120	协会
混凝土	抗折强度试验		组	300	协会
混凝土抗渗试件	抗水渗透性能	≤P6, 每增加 1 个抗渗等级加 100	组	500	协会
混凝土配合比	抗压强度、坍落度	C20 以下	组	300	协会
		C20~C50	组	500	协会
防水混凝土配合比	抗压强度、坍落度、抗水渗透性能	≤P6, 每增加 1 个抗渗等级加 100	组	800	指导价
水泥	强度、安定性、凝结时间、标准稠度用水量		组	380	京价
	比表面积		项	300	协会
	密度		项	300	协会
	细度		项	300	协会
	氯离子质量分数		项	300	协会
砌筑水泥	强度、安定性、凝结时间、标准稠度用水量		组	450	
	细度		项	300	
粉煤灰	细度、烧失量、需水量比		组	500	京价
	含水量		项	300	
矿渣粉	烧失量		项	300	协会
	比表面积		项	300	协会
	活性指数		项	600	
	流动度比		项	400	
	密度		项	300	协会
	含水量		项	300	
天然砂	筛分析(颗粒级配)、含泥量、泥块含量		组	200	京价
	表观密度		项	200	
	堆积密度		项	150	协会
	碱活性试验		项	1500	京价
	含水率		项	300	
	坚固性		项	1000	协会
	空隙率		项	200	
	氯化物含量(以氯离子质量计)		项	300	协会
人工砂	筛分析(颗粒级配)		项	200	协会
	泥块含量		项	200	协会

产品名称	检测项目	规格	单位	收费(元)	备注
	石粉含量		项	300	协会
	亚甲蓝值/亚甲蓝 MB 值		项	300	协会
	压碎值指标		项	300	
	表观密度		项	200	
	堆积密度		项	150	协会
	碱活性试验		项	1500	京价
	含水率		项	300	
	坚固性		项	1000	协会
	空隙率		项	200	
	氯化物含量(以氯离子质量计)		项	300	协会
碎石或卵石	筛分析(颗粒级配)、含泥量、泥块含量、针状和片状颗粒的总含量		组	200	京价
	表观密度		项	200	
	堆积密度		项	150	协会
	碱活性试验		项	1500	京价
	含水率		项	300	
	压碎值指标		项	300	
	坚固性		项	1000	协会
	空隙率		项	200	
	氯离子含量		项	300	协会
混凝土外加剂性能试验	pH值		项	200	协会
	减水率		项	150	京价
	凝结时间差		项	300	京价
	表观密度		项	200	
	含固量		项	500	
	密度		项	150	协会
	抗压强度比		项	350	
	细度		项	150	协会
	总碱量		项	300	协会
	氯离子含量		项	300	协会
	泌水率比		项	500	
	坍落度 1h 经时变化量/坍落度经时损失试验		项	500	
	泌水率		项	300	协会
	含气量 1h 经时变化量		项	600	
含气量		项	300		
含水率		项	500		
水泥净浆抗压强度试块	抗压强度		项	80	协会
混凝土拌合物	限制膨胀率(掺加膨胀剂的补偿收缩混凝土)	水中14d(水中14d转空气中28d)	组	3000	

产品名称	检测项目	规格	单位	收费(元)	备注
	大骨架		组	100	
	氯离子含量		项	300	协会
	维勃稠度试验		项	200	
	截锥流动度		项	400	
	扩展度经时损失		项	300	
	扩展度试验		项	300	
	竖向膨胀率		项	400	
	细度		项	300	协会
二、砌体及其原材料检测					
砂浆配合比	稠度、保水性（保水率）、抗压强度		组	300	京价
砂浆试块	抗压强度	立方体	组	80	
砖、砌体材料 (包括：烧结普通 砖、烧结多孔砖和 多孔砌块、普通混 凝土小型空心砌 块、蒸压灰砂砖、 粉煤灰砖、蒸压加 气混凝土砌块、轻 集料混凝土小型空 心砌块)	砖（抗压强度）		组	1000	协会
	砌块（抗压强度）		组	1000	协会
	干密度(密度、块体密度、体积密度)		组	500	
	抗折强度		组	500	
	含水率		项	200	
	抗冻性		/循环	100	
	吸水率		项	200	
	相对含水率		项	200	
混凝土路面砖	抗压强度（边长/厚度<5）		项	500	协会
	抗折强度（边长/厚度≥5）		项	400	协会
	耐磨性能		组	800	协会
	防滑性能		组	400	协会
砂基透水砖	抗压强度（边长/厚度<5）		项	1000	协会
	抗折强度（边长/厚度≥5）		项	500	协会
混凝土实心砖	抗压强度		项	1000	协会
透水路面砖/ 透水路面板	抗折强度（板）		项	600	协会
	劈裂抗拉强度（砖）		项	600	
	透水系数		项	600	协会
干混地面砂浆	保水性（保水率）		项	300	协会
	抗压强度		项	400	协会
干混砌筑砂浆	保水性（保水率）		项	300	协会
	抗压强度		项	400	协会
干混抹灰砂浆	保水性（保水率）		项	300	协会
	抗压强度		项	400	协会
	拉伸粘结强度（14d拉伸粘结强度）		项	600	协会
预拌砂浆	抗压强度、保水性（保水率）、稠度、 拉伸粘结强度		项	1500	协会
	抗渗性能	P6	组	350	协会

产品名称	检测项目	规格	单位	收费(元)	备注
		P8	组	400	协会
		P10	组	450	协会
	2h 稠度损失率		项	400	
	凝结时间		项	400	协会
	抗冻性能试验		项	2500	
三、钢材检测:					
钢筋力学性能 (包括: 热轧带肋钢筋、热轧光圆钢筋、冷轧带肋钢筋、钢筋机械连接、钢筋焊接)	拉伸试验(断后伸长率、抗拉强度、屈服强度)、弯曲试验	d≤14mm	组	70	京价
		16mm≤d≤20mm	组	90	京价
		22mm≤d≤28mm:	组	120	京价
		32mm≤d≤36mm:	组	280	京价
		36mm<d≤50mm:	组	580	京价
		50mm<d:	组	780	京价
	最大力总延伸率(抗震要求)	带“E”钢筋	组	450	协会
	残余变形(机械连接工艺检验)		组	900	协会
	重量偏差		组	100	协会
反向弯曲试验		组	500		
碳素结构钢 低合金高强度结构钢	拉伸试验(断后伸长率、抗拉强度、屈服强度)、弯曲试验	≤20mm	组	300	
		>20mm	组	600	
钢筋灌浆料连接 接头	屈服强度、抗拉强度	d≤14mm	组	70	京价
		16mm≤d≤20mm	组	90	京价
		22mm≤d≤28mm:	组	120	京价
		32mm≤d≤36mm:	组	280	京价
		36mm<d≤50mm:	组	580	京价
		50mm<d:	组	780	京价
	残余变形(工艺检验)		组	900	协会
	灌浆料抗压强度(均为标养 28d 龄期) (40×40×160)mm(必须制作)3块		组	200	
维氏硬度	每种试件	组	200	协会	
钢筋灌浆料原材	抗压强度(均为标养 28d 龄期)(40×40×160)mm、流动度、竖向膨胀率		组	1200	
四、防水材料检测					
防水卷材	拉伸性能(拉力及延伸率)、不透水性、低温柔性、耐热性		组	350	京价
	可溶物含量		项	800	协会
	120min 不透水性(地下防水工程)		项	400	协会
	热老化后低温柔性(地下防水工程)		组	1000	协会
	接缝剥离强度		项	600	协会
	接缝剪切强度		项	600	协会
	搭接缝不透水性		项	600	

产品名称	检测项目	规格	单位	收费(元)	备注
高分子防水卷材	拉伸性能（拉伸强度及拉断伸长率）、 不透水性、低温弯折/低温弯折性		组	350	京价
	撕裂强度（地下防水工程）		项	200	协会
	120min 不透水性（地下防水工程）		项	400	协会
	粘结剥离强度		项	600	协会
铝泊面油毡	纵向拉力、不透水性、柔度、耐热度		组	350	京价
玻纤胎沥青瓦	拉力、耐热度、柔度、可溶物含量、 不透水性		组	1200	协会
防水涂料	拉伸强度、断裂伸长率、低温柔度/低温 柔性、不透水性、粘结强度、耐热度、 抗渗性		组	600	京价
	固体含量		项	500	
无机防水堵漏材料	抗折强度、抗压强度、粘结强度、 抗渗压力/渗水压力比		组	1200	协会
水泥基渗透结晶型 防水材料 （无机防水涂料）	抗压强度		项	200	协会
	抗折强度、湿基面粘结强度、 抗渗压力/渗水压力比		组	3000	协会
	粘结强度		项	400	协会
非固化橡胶沥青防 水涂料	低温柔性		组	600	
	粘结性能		组	600	
	渗油性		组	600	
	延伸性		组	600	
	耐热性		组	600	
聚合物水泥防水 砂浆	凝结时间		项	100	协会
	抗压强度		项	200	协会
	抗折强度		项	200	协会
	粘结强度		项	600	协会
	抗冻性（冻融循环）		项	2500	协会
	抗渗压力/渗水压力比（抗渗性）		项	600	
	耐碱性		项	500	
	耐热性		项	500	
橡胶止水带	拉伸强度、扯断伸长率、撕裂强度、硬 度		组	1000	协会
制品型遇水膨胀 橡胶	拉伸强度、拉断伸长率、体积膨胀倍 率、 硬度、低温弯折		组	800	协会
腻子型遇水膨胀 止水条	体积膨胀倍率、高温流淌性、低温试验		组	600	协会
	7d 膨胀率、最终膨胀率、耐水性、硬度		组	1000	协会
膨润土橡胶遇水膨 胀止水条	规定时间吸水膨胀率、最大吸水膨胀倍 率、密度、耐热性、低温柔性、耐水性		组	1500	
橡胶密封圈/ 止水条	硬度		项	500	
	压缩永久变形		项	1500	

产品名称	检测项目	规格	单位	收费(元)	备注
五、其他常规取样检测					
土(灰土、素土)	击实试验(最大干密度、最优含水率)		组	320(轻型)	京价
			组	400(重型)	京价
级配砂石	击实试验(最大干密度、最优含水率)		组	450	京价
环刀取土试验 (委托送样)	实测干密度、实测压实系数		点	30	
级配砂石试验 (委托送样)	实测干密度、实测压实系数		点	100	协会
现场环刀取土试验	实测干密度、实测压实系数	现场检测	点	200(6点起做)	
现场级配砂石试验	实测干密度、实测压实系数	现场检测	点	400(3点起做)	
六、钢结构工程检测					
钢管原材	力学性能、弯曲试验		组	800	样品加工费 200 单结
脚手架直角扣件	抗滑、抗破坏、扭转刚度	批量:			
		(281—500)个:	组	1600	协会
		(501—1200)个:	组	3200	协会
		(1201-10000)个:	组	4800	协会
脚手架旋转扣件	抗滑、抗破坏	批量:			
		(281—500)个:	组	1200	协会
		(501—1200)个:	组	2400	协会
		(1201-10000)个:	组	3600	协会
脚手架对接扣件	抗拉	批量:			
		(281—500)个:	组	800	协会
		(501—1200)个:	组	1600	协会
		(1201-10000)个:	组	2400	协会
碗扣件	上碗扣强度、下碗扣焊接强度、横杆接头强度、横杆接头焊接强度、可调支座抗压强度	批量:			
		(281—500)个:	组	5000	协会
		(501—1200)个:	组	8100	协会
		(1201-10000)个:	组	12500	协会
承插型盘扣式钢管 支架构件	连接盘单侧抗剪强度、连接盘双侧抗剪强度、连接盘抗弯强度、连接盘抗拉强度、连接盘内侧环焊缝抗剪强度、可调托撑和可调底座抗压强度	批量:			
		(281—500)个:	组	8000	
		(501—1200)个:	组	13000	
		(1201-10000)个:	组	18000	
高强度螺栓连接摩	抗滑移系数	螺栓≤24mm	组	1200(两	协会

产品名称	检测项目	规格	单位	收费(元)	备注
擦面		螺栓>24mm	组	栓) 2000 (三栓)	协会
				1700 (两栓) 2000 (三栓)	
锚具、夹片	布氏硬度	每种试件	组	200	协会
	洛氏硬度	每种试件	组	200	协会
七、保温及配套材料					
抹面抗裂砂浆	拉伸粘结强度（与配套保温材料）原强度		项	400	协会
	拉伸粘结强度（与配套保温材料）耐水		项	600	协会
	压折比（柔韧性）		项	400	协会
	可操作时间		项	400	
粘结砂浆	拉伸粘结原强度（与配套保温材料）		项	400	协会
	拉伸粘结原强度（与水泥砂浆）		项	600	协会
	可操作时间		项	400	
瓷砖粘结剂	拉伸粘结强度		组	600	协会
	晾置时间		组	600	
胶粘剂	常温常态拉伸粘结强度（与水泥砂浆）		项	400	协会
	浸水 48h 拉伸粘结强度（与水泥砂浆）		项	600	协会
界面剂			组	600	协会
保温材料 （包括：模塑聚苯乙烯泡沫塑料板、挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板、聚合聚苯板、硬质聚氨酯泡沫塑料、石墨聚苯板、无机喷涂、橡塑材料、岩棉、岩棉带、玻璃棉、胶粉聚苯颗粒、保温砂浆、玻化微珠轻质砂浆、绝热用硬质酚醛泡沫制品、泡沫混凝土等）	导热系数		项	1000	协会
	干密度/体积密度/表观密度/干表观密度/密度		项	200	协会
	压缩强度/抗压强度		项	300	协会
	尺寸稳定性		项	300	协会
	抗拉强度/垂直于板面方向的抗拉强度		项	300	
	线性尺寸/尺寸		项	300	
	吸水性/吸水率		项	400	协会
	真空吸水率		项	500	协会
	燃烧性能		/	见（附件一）	
	难燃性		项	3500	
	酸度系数		项	2500	协会
	氧化锰质量分数		项	400	
	氧化钙质量分数		项	400	
二氧化硅质量分数		项	400		
三氧化二铝质量分数		项	400		

产品名称	检测项目	规格	单位	收费(元)	备注
	总铁质量分数		项	400	
	二氧化锆质量分数		项	400	
	二氧化钛质量分数		项	400	
	氧化镁质量分数		项	400	
	阴燃性能		组	2000	
保温装饰复合板	尺寸允许偏差		项	300	
	单位面积质量		项	200	
	拉伸粘结强度		项	500	
耐碱型玻纤网格布	断裂强力		项	1000	
	拉伸断裂强力保留率		项	1000	
	耐碱性（耐碱断裂强力及耐碱断裂强力保留率）		项	1000	
	单位面积质量		项	200	
镀锌电焊网	焊点抗拉力		项	400	协会
	镀锌层质量		项	400	
	镀锌层均匀性		项	400	
	网孔偏差（网孔中心距）		项	100	协会
	丝径		项	100	协会
	电焊网经，纬线垂直度		项	100	协会
围护结构	传热系数（试验室）		组	1500	京价
	传热系数（现场）		组	3600	京价
	传热系数		组	10000	保温砌块 实验砌筑 工作由委 托方负责 GB/T13475- 2008
建筑节能	室内温度（室内平均温度）		项	1/平方米	
	平均照度与照明功率密度（照度与照明功率密度）		项	1/平方米	
	水力平衡度（室外供暖管网的水力平衡度）		项	1/平方米	
	补水率		项	1/平方米	
	热输送效率		项	1/平方米	
	水流量（空调机组的水流量）		项	1/平方米	
	风口风量（各风口的风量）		项	1/平方米	
	总风量（通风、空调包括新风系统的风量）		项	1/平方米	
	冷热水、冷却水总流量（空调系统冷水、热水、冷却水的循环流量）		项	1/平方米	
风机单位风量耗功率（风道系统单位风量耗功率）		项	1/平方米		
幕墙玻璃	中空玻璃露点/中空玻璃密封性能		组	1000	协会

产品名称	检测项目	规格	单位	收费(元)	备注
	遮阳系数		项	6000	协会
	可见光透射比		项	2000	协会
	传热系数		组	3000	协会
	可见光反射比		项	2000	协会
外窗	传热系数	最长边 $\leq 1.8\text{m}$	组	3000	协会
		$1.8\text{m} < \text{最长边} \leq 2.4\text{m}$	组	4000	协会
	气密性能, 水密性能, 抗风压性能	最长边 $\leq 1.8\text{m}$	组	3100	协会
		$1.8\text{m} < \text{最长边} \leq 2.4\text{m}$	组	4300	协会
	抗结露因子		组	1000	
外窗(现场检验)	气密性能、水密性能	现场检测	组	2500	协会
铝合金建筑型材	横向抗拉试验/横向拉伸试验		项	1000	协会
	纵向抗剪试验/纵向剪切试验		项	1000	协会
	壁厚(材料厚度)		项	1000	
散热器	散热量(标准散热量)、金属热强度		组	4000	
电缆、电线	截面积、导体直径		芯	100	协会
	每芯导体直流电阻		芯	200	协会
	火焰垂直蔓延试验		组	2000	
	燃烧的滴落(物)/微粒		组	2000	
锚栓	锚栓抗拉承载力标准值		项	1500	协会
八、装饰装修检测					
材料放射性	放射性		组	1200	协会
陶瓷砖	吸水率		项	300	协会
	抗冻性		项	1500	协会
天然大理石建筑板材	体积密度		项	300	协会
	吸水率		项	300	协会
	压缩强度		项	400	协会
	弯曲强度		项	600	协会
	抗冻系数	40 循环	循环	100	协会
天然花岗石建筑板材	体积密度		项	300	协会
	吸水率		项	300	协会
	压缩强度		项	400	协会
	弯曲强度		项	300	协会
	抗冻系数	30 循环	循环	100	协会
建筑水磨石制品	吸水率(5块)		项	300	协会
	抗折强度(5块)		项	300	协会
合成树脂乳液内墙涂料	容器中状态		项	100	协会
	施工性		项	100	协会
	耐冻融性(低温稳定性)		项	200	协会

产品名称	检测项目	规格	单位	收费(元)	备注
	表面干燥时间（干燥时间）		项	100	协会
	耐碱性		项	300	协会
合成树脂乳液 外墙涂料	容器中状态		项	100	协会
	施工性		项	100	协会
	耐冻融性（低温稳定性）		项	200	协会
	表面干燥时间（干燥时间）		项	100	协会
	耐碱性		项	300	协会
	耐水性		项	300	协会
合成树脂乳液砂壁 状建筑涂料	容器中状态		项	100	协会
	施工性		项	100	协会
	表面干燥时间（干燥时间）		项	100	协会
	耐碱性		项	300	协会
	耐水性		项	300	协会
	粘结强度（标准状态、浸水后）		项	800	协会
	初期干燥抗裂性		项	300	协会
	耐冻融性（涂料低温贮存稳定性）		项	200	协会
	热贮存稳定性		项	200	协会
复层建筑涂料	容器中状态		项	100	协会
	低温稳定性		项	200	协会
	断裂伸长率		项	200	协会
	初期干燥抗裂性		项	300	协会
	粘结强度(标准状态,浸水后)		项	800	协会
溶剂型外墙涂料/水 性涂料	容器中状态		项	100	协会
	施工性		项	100	协会
	表面干燥时间（干燥时间）		项	100	协会
	耐碱性		项	300	协会
	耐水性		项	300	协会
	氨含量		项	1000	
	甲苯二异氰酸酯单体（TDI）含量		项	1500	
	苯、甲苯、乙苯、二甲苯含量		项	2000	
	挥发物有机化合物（VOC）/VOC含量		项	2000	
水性涂料	不挥发物含量		项	200	
	甲醛含量		项	1000	
	密度		项	300	
底漆	水分含量		项	500	
	耐水性		项	300	
抹灰（粉刷）石膏	细度、凝结时间、抗折强度、抗压强度、 保水率、拉伸粘结强度	面层	组	800	协会
	凝结时间、体积密度、抗折强度、抗压	保温层	组	800	协会

产品名称	检测项目	规格	单位	收费(元)	备注
	强度、保水率				
	凝结时间、抗折强度、抗压强度、保水率、拉伸粘结强度	底层	组	800	协会
	凝结时间、抗折强度、抗压强度、保水率、拉伸粘结强度	轻质底层	组	800	协会
建筑石膏	细度、凝结时间、抗折强度、抗压强度		组	800	协会
粘结石膏	细度、凝结时间、绝干抗折强度、绝干抗压强度、拉伸粘结强度		组	1100	协会
石膏板	单位面积质量		项	500	
	单位面积重量		项	500	
	受潮挠度		项	500	
	含水率		项	500	
	吸水率		项	500	
	抗冲击性		项	1000	
	断裂荷载		项	800	
	表面吸水量		项	500	
	面密度		项	300	
腻子	施工性、表面干燥时间（干燥时间）、粘结强度		组	1000	协会
	初期干燥抗裂性		项	300	协会
	腻子膜柔韧性/柔韧性		项	300	协会
	容器中状态		项	100	协会
	耐冻融性（低温贮存稳定性）		项	200	协会
	耐水性		项	300	协会
	动态抗开裂性		项	500	协会
	耐碱性		项	300	协会
石膏基自流平	24h 抗折强度		项	200	
	24h 抗压强度		项	200	
	28d 绝干抗折强度		项	200	
	28d 绝干抗压强度		项	200	
	30min 流动度		项	300	
	初始流动度用水率		项	200	
轻钢龙骨	静载试验		项	2000	
	抗冲击性试验		项	2000	
钢结构防火涂料	抗压强度		组	600	协会
	粘结强度		组	600	协会
人造板材及其制品	甲醛释放量		组	5000	气候箱法
	游离甲醛释放量		组	5000	环境舱法
塑料管材	待检备件尺寸	塑料管	项	100	协会
		复合管	项	200	协会
交联聚乙烯管	耐内压性能（静液压强度）、交联度		组	2600	协会

产品名称	检测项目	规格	单位	收费(元)	备注
(PE-X)					
聚丁烯管(PB)	耐内压性能(静液压强度)		组	1600	协会
聚乙烯(PE)	耐内压性能(静液压强度)	d≤110mm	组	1600	协会
	炭黑分散(黑色管)		项	800	协会
耐热聚乙烯管(PE-RT)	耐内压性能(静液压试验)		组	1600	协会
无规共聚聚丙烯(PP-R)	耐内压性能(静液压试验)、 熔融温度、简支梁冲击		组	2900	协会
硬聚氯乙烯建筑给水管(PVC-U)	耐内压性能(静液压试验)、密度、 耐外冲击性能(落锤冲击试验)		组	2200	协会
硬聚氯乙烯建筑排水管(PVC-U)	拉伸性能、密度、 耐外冲击性能(落锤冲击试验)		组	1100	协会
铝塑复合管(XPAP)	耐内压性能(静液压试验)、 瞬时爆破试验、管环最小平均剥离力、 交联度		组	3600	协会
波纹管	环刚度		项	1000	
	环柔性		项	600	
灯具	光通量		项	1000	
	初始光效		项	2000	
	功率		项	1000	
	功率因数		项	1000	
	灯具效率		项	2000	
	谐波含量值		项	1000	
密封胶条	热老化试验(拉断伸长率变化率、拉断 强度变化率)		组	1000	
九、工程检测					
锚栓(植筋)拉拔	锚固承载力	d<25mm:	组	1200(大于3根,每 根 加收200)	
		25≤d≤30mm	根	600	
		d>30mm	根	700	
饰面砖粘结强度	粘结强度		组	500	协会
室内环境检测	氨浓度		点	150	协会
	甲醛浓度		点	150	协会
	苯浓度		点	300	协会
	总挥发性有机化合物(TVOC)浓度		点	400	协会
	氡浓度		点	200	协会
	甲苯浓度		点	300	协会
二甲苯浓度		点	300	协会	
建筑场地上土壤中 氡浓度	氡浓度		点	60	协会
隔声性能	外墙构件空气声隔声		构件	4000	京价

产品名称	检测项目		规格	单位	收费(元)	备注
(现场试验)	外墙空气声隔声			构件	4000	京价
	楼板撞击声隔声			构件	4000	京价
	房间之间空气声隔声			构件	4000	京价
粘钢正拉粘结强度 (现场检测)	加固材与基材的正拉粘结强度 (粘钢)			组	1200	协会
碳纤维正拉粘结强度 (现场检测)	加固材与基材的正拉粘结强度 (碳纤维)			组	800	协会
建筑节能工程	保温板粘结面积比			项	1500	
保温板现场拉拔	粘结强度		现场检测	组	1300	协会
保温锚固栓现场拉拔	锚栓拉拔		现场检测	组	1500	协会
混凝土抗压强度 (钻芯法)	混凝土强度		Φ100×100	每个芯样	1000	协会
保温系统构造现场 钻芯	材料厚度, 保温系统构造做法, 保温材料种类		现场检测	组	1200	协会
混凝土抗压强度 (回弹法)	混凝土抗压强度		回弹	测区	80	协会
			碳化	点	60	协会
			高强混凝土	构件	2000	
砌筑砂浆抗压强度 (回弹法)	砂浆强度			一面墙	500	协会
烧结普通砖及烧结 多孔砖抗压强度/ 小砌块抗压强度	砌体强度			构件	3000	协会
混凝土中钢筋检测	钢筋保护层厚度			点	50	协会
	钢筋直径			点	50	协会
	钢筋间距、位置			构件	600	协会
裂缝检测	裂缝深度			根	1000	
混凝土构件位置 及尺寸偏差	结构实体位置及尺寸偏差			构件	900	协会
混凝土不密实区及 空洞	不密实区和空洞检测			构件	800	
混凝土构件结构性能	承载力、挠度、裂缝			构件	15000	
土钉承载力	抗拔承载力			根	1500	试验平台 搭建由委 托方负责 完成。
锚杆承载力	锚杆抗拔承载力	验收试验	最大加荷≤200kN	根	1500	协会
			200 < 最大加荷≤ 400kN	根	2000	协会
			400 < 最大加荷≤ 800kN	根	2800	协会
			800 < 最大加荷	根	4000	协会

产品名称	检测项目		规格	单位	收费(元)	备注
		基本试验	最大加荷≤200kN	根	2500	协会
			200 < 最大加荷 ≤ 400kN	根	4000	协会
			400 < 最大加荷 ≤ 800kN	根	5500	协会
			800 < 最大加荷	根	7000	协会
十、加固材料						
碳纤维布	拉伸强度			项	600	协会
	拉伸弹性模量			项	400	协会
	拉伸破坏应变			项	400	协会
	K 数			项	200	协会
	单位面积质量			项	200	协会
	层间剪切强度			项	800	协会
	正拉粘结强度			项	600	协会
加固胶	抗冲击剥离能力			项	500	协会
	T 冲击剥离长度			项	500	协会
	耐湿热老化性能		170 小时	项/小时	10	协会
	不挥发物含量			项	200	协会
	拉伸抗剪强度（钢-钢拉伸抗剪强度）			项	600	协会
	钢-钢拉伸抗剪强度标准值			项	600	协会
	正拉粘结强度			项	600	协会
密封胶 （石材用密封胶、 硅酮结构密封胶、 幕墙用硅酮结构密 封胶、硅酮建筑密 封胶）	污染性			项	3500	
	断裂伸长率			项	500	
	最大拉伸强度			项	500	
	正割拉伸模量			项	500	协会
	23℃时粘结破坏面积			项	500	
	定伸粘结性			项	500	协会
	浸水后定伸粘结性			项	500	
	表干时间			项	500	
	挤出性			项	500	
	下垂度			项	500	协会
	相容性			项	2000	
	剥离粘结性			项	1500	
	质量变化			项	500	
	硬度			项	500	
	弹性恢复率			项	500	
密度			项	300		
水泥基灌浆料原材	竖向膨胀率、抗压强度（1d、3d、28d） 流动度（截锥流动度或流锥流动度）			组	1200	协会

产品名称	检测项目	规格	单位	收费(元)	备注
十一、市政工程材料检测					
沥青	针入度		组	500	协会
	软化点		组	500	协会
	延度		组	500	协会
沥青路面木质纤维	灰分含量		组	500	
	吸油率		组	500	
	纤维长度		组	800	
石油沥青	薄膜加热试验（质量变化、残留物针入度比、残留物延度）		组	1600	
乳化沥青	破乳速度		项	300	协会
	标准黏度		项	600	协会
	蒸发残留物含量		项	800	协会
聚合物改性沥青	弹性恢复率		项	600	
沥青混合料	马歇尔稳定度		项	500	
	流值		项	550	协会
	密度		项	500	
	矿料级配		项	1000	协会
	油石比（沥青含量）		项	500	
石灰	石灰有效氧化钙含量		组	1000	协会
	石灰氧化镁含量				
	石灰有效氧化钙和氧化镁含量简易测定方法				
无机结合料稳定材料	水泥（石灰）剂量（样品）		组	300	协会
	击实试验（最大干密度、最佳含水量）	重型击实	组	800	协会
		轻型击实	组	600	协会
	含水量		组	100	
无机结合料稳定材料	无侧限抗压强度	细粒土	组	840	协会
		中粒土	组	1200	协会
		粗粒土	组	2200	协会
井盖、井箅	承载性能（承载能力）		组	2000	协会
路基路面现场检测	路面厚度	委托方送检	个	150	协会
	路面厚度	现场取样	个	1000	协会
	压实度	环刀法（现场取样）	点	200	协会
	压实度	灌砂法（现场取样）	点	300	协会
	平整度		公里/遍	2000	协会
	承载能力(弯沉)		公里/遍	3000	协会
路缘石	吸水率		项	300	协会

产品名称	检测项目	规格	单位	收费(元)	备注
	抗压强度		项	400	协会
	抗折强度		项	400	协会
土工合成材料	宽条拉伸试验		组	300	协会
	梯形撕破强力试验		组	300	协会
	CBR 顶破强力试验		组	300	协会
	单位面积质量		组	200	协会
	厚度		组	200	协会
	刺破强力试验		组	300	协会
	粉煤灰 (道路用)	二氧化硅含量		组	400
三氧化二铁含量			组	400	协会
三氧化二铝含量			组	400	协会
烧失量			组	300	协会
细度			组	200	协会
密度			组	300	协会
比表面积			组	300	协会
矿粉	筛分试验		组	500	
	矿粉密度		组	300	
	矿粉亲水系数试验		组	500	
	矿粉加热安定性试验		组	300	
	矿粉塑性指数试验		组	1000	
粗集料	粗集料压碎值试验		组	450	
	粗集料磨耗试验		组	800	
	粗集料密度及吸水率试验		组	300	
	粗集料吸水率试验		组	300	
	筛分试验		组	300	
	沥青与粗集料的黏附性试验		组	500	
细集料	细集料表观密度试验		组	300	
	细集料含水率试验		组	300	
	细集料砂当量试验		组	500	
	细集料含泥量试验		组	400	
	筛分试验		组	500	
修改、增加报告费用	/		张	5	

匀质保温板燃烧性能价格

按 GB8624-2012 分级（2013 年 10 月 1 日执行）		检测项目	单位	单价（元）	备注
A	A1	不燃性	组	4000	
		燃烧热值			
	A2	不燃性或燃烧热值（选其一）	组	6500 （三项全做 8500）	
		单体燃烧			
B1	B	单体燃烧	项	4500	
		可燃性	项	600	
		氧指数	项	600	
	C	单体燃烧	项	4500	
		可燃性	项	600	
		氧指数	项	600	
B2	D	单体燃烧	项	4500	
		可燃性	项	600	
		氧指数	项	600	
	E	可燃性	项	600	
		氧指数	项	600	

注：非匀质保温板燃烧热值价格按组成成分累计计费，每组份 2000 元。