

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据							
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额
1	皮鞋	QB/T1002-2015	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	14	2	标志		项	30	1	30
				12	15	感观质量		双	15	3	45
				5	55	异味		项	30	1	30
				38	25	剥离强度		项	120	1	120
				38	24	外底与外中底粘合强度	外底与外中底粘合强度	项	200	1	200
				11	10		样品制备	块	15	3	45
				10	12	鞋帮带拉出强度	鞋帮带拉出强度	项	180	1	180
				11	10		样品制备	块	15	2	30
				10	2	成鞋耐折性能	耐折试验性能	项	250	1	250
				11	10		样品制备	块	15	4	60
				10	9	外底耐磨性能	外底耐磨性能	项	250	1	250
				11	10		样品制备	项	15	4	60
				10	9	跟面耐磨性能	跟面耐磨性能	项	250	1	250
				11	8		密度	组	115	1	115
				38	1		试样制备	项	95	1	95
				11	9	鞋跟结合力	鞋跟结合力	组	110	1	110
				38	16	成型底鞋跟硬度	成型底鞋跟硬度	项	40	1	40
				11	10		样品制备	项	15	2	30
				17	5	衬里和内垫摩擦色牢度	摩擦色牢度	项	55	2	110
				11	10		试样预处理	块	15	4	60
				7	9	勾心标志		项	10	1	10
				11	5	勾心外观		项	15	1	15
				11	2	勾心尺寸		项	35	3	105
				11	6	勾心抗弯刚度		项	70	1	70
				14	32	勾心抗疲劳性		只	100	3	300
				11	4	勾心硬度	勾心硬度	双	55	1	55
				11	10		样品制备	项	15	2	30
				11	3	勾心弯曲性能		双	70	1	70

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据							
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额
				11	1	内底纤维板屈挠指数	鞋用纤维板屈挠指数	双	80	1	80
				11	10		样品制备	项	15	2	30
				11	7	帮面材料低温屈挠性能	帮面低温屈挠性能	双	160	2	320
				11	10		样品制备	项	15	4	60
			国家发展改革委、财政部发改价格[2003]2357号	6	2	游离甲醛	项	200	1	200	

游离甲醛

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据							
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额
			浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	38	1	试样制备		项	95	1	95
			国家发展改革委、财政部发改价格[2003]2357号	6	3	可分解芳香胺染料		项	600	1	600
						合计					4150
2	儿童皮鞋	QB/T2880-2016	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	12	15	感官质量		双	15	3	45
				10	2	耐折性能	耐折试验	项	250	1	250
				11	10		样品制备	块	15	4	60
				10	9	耐磨性能	耐磨试验	项	250	1	250
				11	10		样品制备	项	15	4	60
				38	25	剥离强度		项	120	1	120
				38	16	硬度	外底硬度	项	40	1	40
				11	10		样品制备	项	15	2	30
				38	24	外底与外中底粘合强度	外底与外中底粘合强度	项	200	1	200
				11	10		样品制备	块	15	3	45
				10	12	鞋帮带拉出强度	鞋帮带拉出强度	项	180	1	180
				11	10		样品制备	块	15	2	30
				11	1	内底纤维板屈挠指数	纤维板屈挠指数	双	80	1	80
				11	10		样品制备	项	15	2	30
				18	16	衬里和内垫摩擦色牢度	摩擦色牢度	项	55	2	110
				11	10		样品制备	项	15	4	60
				11	7	鞋面材料低温屈挠	帮面低温屈挠性能	双	160	2	320
				11	10		样品制备	项	15	4	60
				21	3	断针检测		项	10	1	10
				25	17	锐利尖端		项	10	1	10
				22	1	锐利边缘		件	15	1	15
12	15	有效跟高		双	15	3	45				
21	3	小附件		项	10	1	10				

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据							
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额
				7	9	勾心标志		项	10	1	10
				11	5	勾心外观		项	15	1	15
				11	2	勾心尺寸		双	35	3	105
				11	3	勾心抗弯刚度		双	70	1	70
				14	32	勾心抗疲劳性		只	100	3	300
				11	4	勾心硬度	勾心硬度	双	55	1	55
				11	10		样品制备	项	15	2	30
				11	3	勾心弯曲性能		双	70	1	70
				5	55	异味		项	30	1	30
				14	2	标志		项	30	1	30
			国家发展改革委、 财政部发改价格[2003]2357号	6	3	N-亚硝基胺		项	600	1	600
				6	3	富马酸二甲脂		项	350	1	350
				6	3	邻苯二甲酸(6种)		项	600	1	600
				6	3	可分解芳香胺染料		项	600	1	600
				6	2	游离甲醛	游离甲醛	项	200	1	200
			浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	34	1		试样制备	项	95	1	95
			34	39	重金属总量(砷、铅、镉)		项	300	1	300	
			38	39	六价铬		项	100	1	100	
					合计						5620
			3	旅游鞋	GB/T 15107-	国家发展改革委、 财政部发改价格[2003]2357号	14	2	标识		项
12	15	感官质量						双	15	3	45
38	25	帮底剥离强度或底墙与帮面剥离强度						项	120	1	120
10	2	耐折试验					耐折试验	项	250	1	250
11	10						样品制备	块	15	4	60
10	9	耐磨性能					耐磨试验	项	250	1	250
11	10						样品制备	项	15	4	60
38	24	外底与外中底粘合强度					外底与外中底粘合强度	项	200	1	200
11	10						样品制备	块	15	3	45

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据											
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额				
		2013		11	7	帮面低温屈挠性能	帮面低温屈挠性能	双	160	2	320				
				11	10		样品制备	项	15	4	60				
				18	16	衬里与内垫耐摩擦色牢度	摩擦色牢度	项	55	2	110				
				11	10		样品制备	项	15	4	60				
					6	3	可分解致癌芳香胺染料		项	600	1	600			
					6	2	游离甲醛	游离甲醛	项	200	1	200			
					38	1		试样制备	项	95	1	95			
							合计					2505			
				4	儿童旅游鞋	QB/T4331-2012	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116	14	2	标识		项	30	1	30
								12	15	感官质量		双	15	3	45
38	25	帮底剥离强度或底墙与帮面剥离强度						项	120	1	120				
10	2	耐折试验	耐折试验					项	250	1	250				
11	10		样品制备					块	15	4	60				
10	9	外底耐磨性能	耐磨试验					项	250	1	250				
11	10		样品制备					项	15	4	60				
11	7	帮面低温屈挠性能	帮面低温屈挠性能					双	160	2	320				
11	10		样品制备					项	15	4	60				
17	5	衬里和内垫摩擦色牢度	摩擦色牢度					项	55	2	110				
11	10		样品制备					块	15	4	60				
38	16	外底硬度	外底硬度					项	40	1	40				
11	10		样品制备					项	15	2	30				
38	24	外底与外中底粘合强度	外底与外中底粘合强度					项	200	1	200				
11	10		样品制备					块	15	3	45				
21	3	附件						项	10	1	10				
21	3	断针						项	10	1	10				
21	3	钉尖		项	10	1	10								

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据											
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额				
				25	17	锐利尖端		项	10	1	10				
				22	1	锐利边缘		件	15	1	15				
				23	5	可拆卸的附件		项	20	1	20				
				36	35	粘扣带抗疲劳	粘扣带的剪切强度	项	120	1	120				
							粘扣带的剥离强度	项	120	1	120				
				5	55	异味		项	30	1	30				
				国家发展改革委、 财政部发改价格[2003]2357号	6	3	可分解致癌芳香胺染料含量		项	600	1	600			
					6	2	游离甲醛	游离甲醛	项	200	1	200			
				浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	38	1	游离甲醛	试样制备	项	95	1	95			
					34	39	重金属总量(砷、铅、镉)		项	300	1	300			
				合计								3220			
				5	注塑鞋	HG/T 3084-2010		14	2	标识		项	30	1	30
								12	15	外观质量		双	15	3	45
								38	41	耐割口增长	低温性能	项	450	1	450
1	样品制备	项	95						1		95				
浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	11	10	加热减量					样品制备	块	15	3	45			
	13							2	空气调节	项	130	1	130		
	38							9	热空气老化	小时	10	6	60		
38	1	耐黄变性能	样品制备					项	95	1	95				
	38		40					高温性能	项	330	1	330			
10	2	耐折性能	耐折性能					项	250	1	250				
			11					10	样品制备	项	15	4	60		
13	13	pH值	pH值					项	40	1	40				
			38					1	试样制备	项	95	1	95		
国家发展改革委、 财政部发改价格[2003]2357号	6	3	禁用偶氮染料						项	600	1	600			
	6	2						游离甲醛	项	200	1	200			

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据							
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额
			浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	38	1	游离甲醛	试样制备	项	95	1	95
合计										2620	
6	普通运动鞋	HG/T 2017-2011	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	11	8	鞋底密度	鞋底密度	组	115	1	115
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				38	29	拉伸强度	拉伸强度	项	120	1	120
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				38	32	拉断伸长率	扯断伸长率	项	120	1	120
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				38	19	磨耗量	磨耗量	项	115	1	115
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				38	16	硬度	硬度	项	40	1	40
				11	10		样品制备	块	15	3	45
				38	24	围条与鞋帮粘合强度	粘合强度	项	200	1	200
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				10	2	整鞋耐屈挠性能		项	250	1	250
				41	1	外底厚度		项	25	1	25
				14	2	标识		项	30	1	30
				12	15	外观质量		双	15	3	45
				18	16	衬里和内垫摩擦色牢度(沾色)	摩擦色牢度	项	55	2	110
				11	10		样品制备	项	15	4	60
				13	13	pH值	pH值	项	40	3	120
				38	1		试样制备	项	95	1	95
				34	39	可萃取的重金属	铅	项	100	3	300
							镉	项	100	3	300
							砷	项	100	3	300
国家发展改革委 发改价格	6	3	可分解芳香胺染料		项	600	3	1800			
	4	2	含氯酚		项	400	3	1200			

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据							
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额
			、财政部及物价局[2003]2357号	6	3	N-亚硝基胺		项	600	1	600
				6	2		游离甲醛	项	200	3	600
			浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116	38	1	游离甲醛	试样制备	项	95	1	95
			合计								
7	轻便胶鞋	HG/T 2018-2014	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	38	29	拉伸强度	拉伸强度	项	120	1	120
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				38	32	拉伸伸长率	扯断伸长率	项	120	1	120
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				11	8	鞋底密度	鞋底密度	组	115	1	115
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				38	19	磨耗量	磨耗量	项	115	1	115
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				38	16	硬度	硬度	项	40	1	40
				11	10		试样预处理	块	15	3	45
				38	24	围条与鞋帮粘合强度	粘合强度	项	200	1	200
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				38	1	耐黄变性能	样品制备	项	95	1	95
				38	40		耐黄变性能	项	330	1	330
				10	2	整鞋耐屈挠性能		项	250	1	250
				41	1	外底厚度		项	25	1	25
				12	15	外观质量		双	15	3	45
				14	2	标识		项	30	1	30
				17	5	衬里和内垫摩擦色牢度(沾色)	摩擦色牢度	项	55	2	110
				11	10		样品制备	块	15	4	60
				13	13	pH值	pH值	项	40	3	120
				38	1		试样制备	项	95	1	95
					铅	项	100	3	300		

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据											
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额				
				34	39	可萃取的重金属	镉	项	100	3	300				
							砷	项	100	3	300				
				6	3	可分解芳香胺染料		项	600	3	1800				
				4	2	含氯酚		项	400	3	1200				
				6	3	N-亚硝基胺		项	600	1	600				
				6	2		游离甲醛	项	200	3	600				
				浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116	38	1	游离甲醛	试样制备	项	95	1	95			
				合计										7585	
				8	布面童胶鞋	GB25036-2010	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	17	5	鞋里与内底摩擦色牢度	摩擦色牢度	项	55	2	110
								11	10		样品制备	项	15	4	60
								21	3	断针检测		项	10	1	10
25	17	可触及尖端边缘						项	10	1	10				
22	1	可触及锐利边缘						件	15	1	15				
21	3	小附件						项	10	1	10				
21	5	童胶鞋塑料包装						项	10	1	10				
38	29	拉伸强度	拉伸强度					项	120	1	120				
38	1		样品制备					项	95	1	95				
38	32	拉伸伸长率	扯断伸长率					项	120	1	120				
38	1		样品制备					项	95	1	95				
11	8	密度	鞋底密度					组	115	1	115				
38	1		样品制备					项	95	1	95				
38	19	磨耗量	磨耗量					项	115	1	115				
38	1		样品制备					项	95	1	95				
38	16	硬度	硬度					项	40	1	40				
11	10		试样预处理					块	15	3	45				
38	24	围条与鞋帮粘合强度	粘合强度					项	200	1	200				
38	1		样品制备	项	95	1	95								

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据							
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额
				41	1	底板厚度		项	25	1	25
				12	15	外观质量		双	15	3	45
				14	2	标识		项	30	1	30
				13	13	pH值	pH值	项	40	3	120
				38	1		试样制备	项	95	1	95
				34	39	可萃取的重金属	铅	项	100	3	300
							镉	项	100	3	300
							砷	项	100	3	300
			国家发展改革委、财政部发改价格[2003]2357号	6	3	可分解芳香胺染料		项	600	3	1800
				4	2	含氯酚		项	400	3	1200
				6	3	N-亚硝基胺		项	600	1	600
				6	2	游离甲醛	游离甲醛	项	200	3	600
			浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116	38	1		试样制备	项	95	1	95
				合计							6965
				14	2	标识		项	30	1	30
				12	15	感官质量		双	15	3	45
				5	55	异味		项	30	1	30
				10	2	耐折性能	耐折试验	项	250	1	250
				11	10		样品制备	块	15	4	60
				10	9	外底耐磨性能	耐磨试验	项	250	1	250
				11	10		样品制备	项	15	4	60
				38	25	帮底剥离强度		项	120	1	120
				10	12	鞋帮拉出强度	鞋帮带拉出强度	项	180	1	180
				11	10		样品制备	块	15	2	30
				38	16	成型底鞋跟硬度	成型底鞋跟硬度	项	40	1	40
				11	10		样品制备	项	15	2	30
				38	24	外底与外中底粘合强度	外底与外中底粘合强度	项	200	1	200

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据										
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额			
9	皮凉鞋	GB/T 22756-2017	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	11	10	外底与中底粘合强度	样品制备	块	15	3	45			
				11	9	鞋跟结合力		组	110	1	110			
				7	9	勾心标志		项	10	1	10			
				11	5	勾心外观		项	15	1	15			
				11	2	勾心尺寸		项	35	3	105			
				11	6	勾心抗弯刚度		项	70	1	70			
				14	32	勾心抗疲劳性		只	100	3	300			
				11	4	勾心硬度	勾心硬度	双	55	1	55			
				11	10		样品制备	块	15	2	30			
				11	3	勾心弯曲性能		双	70	1	70			
				11	10	纤维板屈挠指数	样品制备	块	15	2	30			
				11	1		纤维板屈挠指数	双	80	1	80			
				18	16	衬里与内垫摩擦色牢度	擦色牢度	项	55	2	110			
				11	10		样品制备	项	15	4	60			
				10	9	跟面耐磨性能	跟面耐磨性能	项	250	1	250			
				11	8		密度	组	115	1	115			
				38	1		样品制备	项	95	1	95			
							合计							3770
							6	3	可分解芳香胺染料		项	600	1	600
						国家发展改革委、财政部发改价格[2002]1225号	6	2	游离甲醛	游离甲醛	项	200	1	200
						浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	38	1		试样制备	项	95	1	95
							14	2	标识		项	30	1	30
							12	15	感官质量		双	15	3	45
							5	55	异味		项	30	1	30
							41	1	鞋帮带总厚度		项	25	1	25
							10	2	耐折性能	耐折试验	项	250	1	250
				11	10	样品制备	块	15		4	60			

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据							
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额
10	儿童皮凉鞋	GB/T4546-2013	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	10	9	耐磨性能	耐磨试验	项	250	1	250
				11	10		样品制备	块	15	4	60
				38	25	剥离强度		项	120	1	120
				38	16	外底硬度	外底硬度	项	40	1	40
				11	10		样品制备	块	15	2	30
				10	12	帮带拉出强度	鞋帮带拉出强度	项	180	1	180
				11	10		样品制备	块	15	2	30
				10	12	帮带拨出力	鞋帮带拉出强度	项	180	1	180
				11	10		样品制备	块	15	2	30
				11	10	纤维板屈挠指数	样品制备	块	15	2	30
				11	1		纤维板屈挠指数	双	80	1	80
				17	5	衬里与内垫摩擦色牢度	摩擦色牢度	项	55	2	110
				11	10		样品制备	块	15	4	60
				18	19	有效跟高		项	8	1	8
				21	3	附件		项	10	1	10
				21	3	断针		项	10	1	10
				21	3	钉尖		项	10	1	10
				25	17	可触及尖端边缘		项	10	1	10
				22	1	可触及锐利边缘		件	15	1	15
				23	5	可拆卸的附件		项	20	1	20
				7	9	勾心标识		项	10	1	10
				11	5	勾心外观		项	15	1	15
				11	2	勾心尺寸		双	35	3	105
				11	3	勾心纵向强度		项	70	1	70
				14	32	勾心耐疲劳性能		只	100	3	300
				11	4	勾心硬度	勾心硬度	双	55	1	55
				11	10		样品制备	块	15	2	30
				11	3	勾心弯曲性能		双	70	1	70

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据									
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额		
11	休闲鞋	QB/T2955-2017	国家发展改革委、财政部发改价格[2002]2257号 浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	41	1	外底前掌着力部位扣除花纹后的厚度		项	25	1	25		
				34	39	皮革中的Cr(VI)		项	100	1	100		
				6	3	可分解芳香胺染料		项	600	1	600		
				6	2	游离甲醛	游离甲醛	项	200	1	200		
				38	1		试样制备	项	95	1	95		
				34	39	重金属总量(砷、铅、镉)		项	300	1	300		
				合计									3698
				14	2	标识		项	30	1	30		
				12	15	外观质量		双	15	3	45		
				5	55	异味		项	30	1	30		
				10	2	耐折性能	耐折试验	项	250	1	250		
				11	10		样品制备	块	15	4	60		
				10	9	耐磨性能	耐磨试验	项	250	1	250		
				11	10		样品制备	块	15	4	60		
				38	25	剥离强度		项	120	1	120		
				10	12	鞋帮拉出强度	鞋帮拉出强度	项	180	1	180		
				11	10		样品制备	块	15	2	30		
38	24	外底与外中底粘合强度	外底与外中底粘合强度	项	200	1	200						
11	10		样品制备	块	15	3	45						
11	7	帮面低温屈挠性能	帮面低温屈挠	双	160	2	320						
11	10		样品制备	块	15	4	60						
11	10	鞋底低温耐折性能	样品制备	块	15	4	60						
38	41		鞋底低温	项	450	1	450						
17	5	衬里和内垫摩擦色牢度	摩擦色牢度	项	55	2	110						
11	10		样品制备	块	15	4	60						
			国家发展改革委、财政部发改价格[2002]2257号	6	3	可分解芳香胺染料		项	600	1	600		
			国家发展改革委、财政部发改价格[2002]2257号	6	2	游离甲醛		项	200	1	200		

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据							
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额
			浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	38	1	游离甲醛	试样制备	项	95	1	95
合计										3255	
12	警鞋 女皮凉鞋	警鞋 女皮凉鞋GA 571-2010	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	12	15	外观质量		双	15	3	45
				17	5	脱色试验		项	55	2	110
				10	2	耐折性能	耐折试验	项	250	1	250
				11	10		样品制备	块	15	4	60
				10	9	耐磨性能	耐磨试验	项	250	1	250
				11	10		样品制备	块	15	4	60
				38	25	剥离强度		项	120	1	120
				38	16	硬度	硬度	项	40	1	40
				11	10		样品制备	块	15	2	30
				11	10	鞋内底纤维板屈挠指数	样品制备	块	15	2	30
				11	1		鞋内底纤维板屈挠指数	双	80	1	80
				11	3	钢勾心抗弯刚度		项	70	1	70
				11	9	后跟牢度		组	110	1	110
				14	2	标志		项	30	1	30
合计										1285	
13	警鞋 女毛皮鞋	GA 314-2001	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	12	15	外观质量		双	15	3	45
				41	1	外底厚度		项	25	1	25
				17	5	脱色试验		项	55	2	110
				10	2	耐折性能	耐折试验	项	250	1	250
				11	10		样品制备	块	15	4	60
				38	16	硬度	硬度	项	40	1	40
				11	10		样品制备	块	15	2	30
				10	9	耐磨性能	耐磨试验	项	250	1	250
				11	10		样品制备	块	15	4	60
11	3	钢勾心抗弯刚度		项	70	1	70				

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据							
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额
				38	25	剥离强度		项	120	1	120
				11	10	鞋内底纤维板屈挠指数	样品制备	块	15	2	30
				11	1		鞋内底纤维板屈挠指数	双	80	1	80
				14	2	标志		项	30	1	30
合计										1200	
14	警鞋 女单皮鞋	GA 310-2010	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	12	15	外观质量		双	15	3	45
				17	5	脱色试验		项	55	2	110
				10	2	耐折性能	耐折试验	项	250	1	250
				11	10		样品制备	块	15	4	60
				10	9	耐磨性能	耐磨试验	项	250	1	250
				11	10		样品制备	块	15	4	60
				38	25	剥离强度		项	120	1	120
				38	16	硬度	硬度	项	40	1	40
				11	10		样品制备	块	15	2	30
				11	10	鞋内底纤维板屈挠指数	样品制备	块	15	2	30
				11	1		鞋内底纤维板屈挠指数	双	80	1	80
				11	3	钢勾心抗弯刚度		项	70	1	70
				37	7	鞋带强力		项	65	1	65
				11	9	鞋后跟牢度		组	110	1	110
14	2	标志		项	30	1	30				
合计										1350	
				38	16	外底硬度	硬度	项	40	1	40
				11	10		样品制备	块	15	3	45
				11	8	外底密度	鞋底密度	组	115	1	115
				38	1		试样制备	项	95	1	95
				10	9	外底磨耗量	磨耗量	项	250	1	250
				11	8		密度	组	115	1	115
				38	1		试样制备	项	95	1	95

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据										
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额			
15	休闲胶鞋	HG/T 4994-2016	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	38	9	胶质部位喷霜	胶质部位喷霜	小时	15	72	1080			
				38	1		样品制备	项	95	1	95			
				38	1	耐黄变性能	样品制备	项	95	1	95			
				38	40		高温性能	项	330	1	330			
				10	2	整鞋耐屈挠性能		项	250	1	250			
				38	24	围条与帮面粘合强度	粘合强度	项	200	1	200			
				38	1		样品制备	项	95	1	95			
				12	15	外观		双	15	3	45			
				14	2	标志		项	30	1	30			
				17	5	衬里和内垫摩擦色牢度(沾色)	摩擦色牢度	项	55	2	110			
				11	10		样品制备	块	15	4	60			
				13	13	pH值	pH值	项	40	3	120			
				38	1		试样制备	项	95	1	95			
				34	39	可萃取的重金属	铅	项	100	3	300			
							镉	项	100	3	300			
					砷		项	100	3	300				
					国家发展改革委、财政部发改价格[2003]2357号	6	3	可分解芳香胺染料		项	600	3	1800	
						4	2	含氯酚		项	400	3	1200	
						6	3	N-亚硝基胺		项	600	1	600	
						6	2	游离甲醛	游离甲醛	项	200	3	600	
					浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116	38	1		试样制备	项	95	1	95	
								合计					8555	
							14	2	标志		项	30	1	30
							12	15	感观质量		双	15	3	45
							38	25	帮底剥离强度		项	120	1	120
							10	2	成鞋耐折性能	耐折试验性能	项	250	1	250
							11	10		样品制备	块	15	4	60

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据										
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额			
16	工艺鞋	QB/T 4332-2012	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	10	9	外底耐磨性能	外底耐磨性能	项	250	1	250			
				11	10		样品制备	项	15	4	60			
				11	7	帮面材料低温屈挠性能	帮面低温屈挠性能	双	160	2	320			
				11	10		样品制备	项	15	4	60			
				17	5	衬里和内垫摩擦色牢度	摩擦色牢度	项	55	2	110			
				11	10		试样预处理	块	15	4	60			
				38	16	鞋跟硬度	成型底鞋跟硬度	项	40	1	40			
				11	10		样品制备	项	15	2	30			
				11	10	纤维板屈挠指数	样品制备	块	15	2	30			
				11	1		鞋用纤维板屈挠指数	双	80	1	80			
				38	29	帮面配饰件拉力		项	120	1	120			
				5	55	异味		项	30	1	30			
				7	9	勾心标志		项	10	1	10			
				11	5	勾心外观		项	15	1	15			
				11	2	勾心尺寸		项	35	3	105			
				11	3	勾心纵向刚度		项	70	1	70			
				14	32	勾心耐疲劳性能		只	100	2	200			
				11	4	勾心硬度		双	55	1	55			
				11	3	勾心弯曲性能		双	70	1	70			
				34	39	重金属总量(砷、铅、镉)		项	300	1	300			
						国家发展改革委、财政部发改价格[2002]2257号	6	3	可分解芳香胺染料		项	600	1	600
						浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	6	2	游离甲醛	游离甲醛	项	200	1	200
							38	1		试样制备	项	95	1	95
				合计										
							14	2	标志		项	30	1	30
							12	15	感观质量		双	15	3	45
							38	25	帮底剥离强度		项	120	1	120

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据										
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额			
17	布鞋	QB/T 4329-2012	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	10	2	成鞋耐折性能	耐折试验性能	项	250	1	250			
				11	10		样品制备	块	15	4	60			
				10	9	外底耐磨性能	外底耐磨性能	项	250	1	250			
				11	10		样品制备	项	15	4	60			
				17	5	衬里和内垫耐摩擦色牢度	摩擦色牢度	项	55	2	110			
				11	10		试样预处理	块	15	4	60			
				38	16	成型底鞋跟硬度	成型底鞋跟硬度	项	40	1	40			
				11	10		样品制备	项	15	2	30			
				7	9	勾心标志		项	10	1	10			
				11	5	勾心外观		项	15	1	15			
				11	2	勾心尺寸		项	35	3	105			
				11	3	勾心纵向刚度		项	70	1	70			
				14	32	勾心抗疲劳性		只	100	2	200			
				11	4	勾心硬度	勾心硬度	双	55	1	55			
				11	10		样品制备	项	15	2	30			
				11	3	勾心弯曲性能		双	70	1	70			
				34	39	重金属总量(砷、铅、镉)		项	300	1	300			
					国家发展改革委、财政部发改价格[2002]1225号	6	3	可分解芳香胺染料		项	600	1	600	
					浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	6	2	游离甲醛	游离甲醛	项	200	1	200	
						38	1		试样制备	项	95	1	95	
			合计											2805
							14	2	规格		只	30	3	90
							14	9	原料和配件		只	15	3	45
				14	1	外观质量		只	30	3	90			
				7	9	标识		项	10	1	10			
				7	9	标签		项	10	1	10			
				7	9	标志		项	10	1	10			

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据										
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额			
18	旅行箱包	QB/T2155-2010	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号(旅行衣箱)	14	12	箱体(包体)规定负重		只	35	3	105			
				38	45	拉杆耐疲劳性能		小时	30	10.5	315			
				37	25	行走性能		项	500	1	500			
				14	32	振荡冲击性能		只	100	3	300			
				14	32	耐冲击性能		只	100	3	300			
				37	42	硬箱箱体耐静压性能		项	180	1	180			
				14	32	硬箱箱面耐落球冲击性能		只	100	3	300			
				14	10	拉链平拉强力	拉链平拉强力	只	15	3	45			
				11	10		样品制备	项	15	3	45			
				14	24	缝合强度	缝合强度	只	15	3	45			
				11	10		样品制备	项	15	3	45			
				14	28	箱铝口表面硬度	箱铝口表面硬度	只	25	3	75			
				11	10		样品制备	项	15	4	60			
				14	21	箱(包)锁		只	25	3	75			
				14	26	五金配件耐腐蚀性	五金配件耐腐蚀性	只	130	3	390			
				11	10		样品制备	项	15	3	45			
				18	16	旅行包面料摩擦色牢度	摩擦色牢度	项	55	2	110			
				11	10		样品制备	项	15	3	45			
						国家发展改革委、财政部发改价格[2002]2257号	6	3	可分解芳香胺染料		项	600	1	600
					浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	6	2	游离甲醛	游离甲醛	项	200	1	200	
						38	1		试样制备	项	95	1	95	
			合计											4130
						48	5	厚度		项	350	1	350	
						14	2	规格		只	30	3	90	
						48	18	胶垫气门嘴与胎身粘合强度	粘合强度	项	300	1	300	
						38	1		样品制备	项	95	1	95	
			48	9		拉伸强度	项	160	1	160				

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据							
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额
19	汽车轮胎 内胎	GB7036.1- 2009	浙价费（1999） 449号、浙材综 （1999）116号	48	9	拉伸及扯断伸长率	拉断伸长率	项	160	1	160
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				38	9	老化后拉伸强度变化率的 绝对值	老化	小时	10	24	240
				48	9		拉伸强度	项	160	1	160
				38	1	样品制备	项	95	1	95	
				48	11	热拉伸变形	热拉伸变形	项	200	1	200
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				48	12	接头强度	接头强度	项	150	1	150
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				38	1	有底座气门嘴与胶垫粘合 强度	样品制备	项	95	1	95
				38	24		胶垫粘合强度	项	200	1	200
				38	24	无底座气门嘴与胶垫粘合 力	胶垫粘合力	项	200	1	200
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				48	21	气密性能		项	5	1	5
				38	22	外观质量		项	10	1	10
				7	9	标志		项	10	1	10
				合计							
20	摩托车轮 胎内胎	GB7036.2- 2007	浙价费（1999） 449号、浙材综 （1999）116号	14	2	规格尺寸		只	30	3	90
				38	22	外观质量		项	10	1	10
				48	21	气密性能		项	5	1	5
				48	9	拉断伸长率	拉断伸长率	项	160	1	160
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				48	12	接头拉伸强度	接头强度	项	150	1	150
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				48	11	热拉伸变形率	热拉伸变形	项	200	1	200
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				48	10	胶座气门嘴与胎身粘合强 度	胎身粘合强度	项	160	1	160
				38	1		样品制备	项	95	1	95

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据										
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额			
				48	10	胶座气门嘴与胎身粘合强力	胎身粘合强度力	项	160	1	160			
				38	1		样品制备	项	95	1	95			
				38	9	老化后拉伸强度变化率的绝对值	老化	小时	10	24	240			
				48	9		拉伸强度	项	160	1	160			
				38	1		样品制备	项	95	1	95			
							7	9	标志		项	10	1	10
									合计					1915
21	橡胶鞋底	HG/T 3082-2010	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	38	29	拉伸强度	拉伸强度	项	120	1	120			
				38	1		样品制备	项	95	1	95			
				38	32	拉断伸长率	扯断伸长率	项	120	1	120			
				38	1		样品制备	项	95	1	95			
				38	26	撕裂强度	撕裂强度	项	130	1	130			
				38	1		样品制备	项	95	1	95			
				38	16	硬度		项	40	1	40			
				11	8	密度		组	115	1	115			
				10	9	磨耗量	磨耗量	项	250	1	250			
				38	1		试样制备	项	95	1	95			
				10	2	屈挠	耐折试验	项	250	1	250			
				11	10		样品制备	块	15	4	60			
				38	1	耐黄变性能	样品制备	项	95	1	95			
				38	40		高温性能	项	330	1	330			
				12	15	外观质量		双	15	3	45			
							合计				1935			
							14	2	标志		项	30	1	30
			12	15	感官质量		双	15	3	45				
			10	2	耐折性能	耐折试验	项	250	1	250				
			11	10		样品制备	块	15	4	60				
			10	9	耐磨性能	耐磨试验	项	250	1	250				

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据							
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额
22	皮鞋外底	QB/T 2956-2008	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	11	10	耐磨性能	样品制备	项	15	4	60
				38	16	硬度		项	40	1	40
				38	24	外底与外中底粘着强度	外底与外中底粘着强度	项	200	1	200
				11	10		样品制备	块	15	3	45
				38	1	外底耐黄变性能	试样预处理	项	95	1	95
				38	40		高温性能	项	330	1	330
				38	46	尺寸稳定性	尺寸变化率	项	55	1	55
				13	2		空气调节	项	130	1	130
				38	9		热空气老化	小时	10	24	240
				38	26	撕裂性能	撕裂强度	项	130	1	130
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				37	43	回弹性能	回弹性能	项	115	1	115
				38	1		试样制备	项	95	1	95
						合计					2265
23	皮鞋跟面	QB/T 4544-2013	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	12	15	外观质量		双	15	3	45
				38	16	硬度		项	40	1	40
				10	9	耐磨性能	跟面耐磨性能	项	250	1	250
				11	8		密度	组	115	1	115
				38	1	试样制备	项	95	1	95	
		合计					545				
24	鞋用勾心	GB28011-2011	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	7	9	标志		项	1	10	10
				12	15	外观		双	1	15	15
				11	2	长度测量		项	1	35	35
				11	2	宽度测量		项	1	35	35
				11	2	厚度测量		项	1	35	35
				11	3	纵向刚度		项	1	70	70
				14	32	抗疲劳性		只	1	100	100
				11	4	硬度		双	1	55	55

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据							
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额
				11	3	弯曲性能		双	1	70	70
						合计					425
25	充气轮胎	GB/T519-2008	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	48	19	阿克隆磨耗试验	磨耗	项	150	1	150
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				48	5	厚度均匀性、最薄允许厚度		项	350	1	350
				38	9	老化后拉伸强度变化率的绝对值	老化	小时	10	24	240
				48	9		拉伸强度	项	160	1	160
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				48	9	拉伸及拉断伸长率	拉伸强度	项	160	1	160
				48	9		拉断伸长率	项	160	1	160
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				48	12	接头部位的拉伸强度	接头强度	项	150	1	150
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				48	11	热拉伸变形	热拉伸变形	项	200	1	200
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				38	16	硬度	硬度	项	40	1	40
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				14	2	规格		只	30	3	90
				48	18	胶垫气门嘴与胎身粘合强度	粘合强度	项	300	1	300
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				38	1	有底座气门嘴与胶垫粘合强度	样品制备	项	95	1	95
				38	24		胶垫粘合强度	项	200	1	200
				38	1	无底座气门嘴与胶垫粘合强度	样品制备	项	95	1	95
				38	24		胶垫粘合力	项	200	1	200
				14	2	标志		项	30	1	30
				42	5	外观质量		项	35	1	35

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据							
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额
26	塑料编织袋	GB/T8946-2013	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	42	6	允许偏差	有效宽度	项	35	1	35
				42	6		有效长度	项	35	1	35
				42	4、8		经密度	项	120	1	120
				42	4、8		纬密度	项	120	1	120
				42	3、8		单位面积质量	个	100	6	600
				42	7	拉伸负荷	经向拉伸负荷	项	100	1	100
				42	7		纬向拉伸负荷	项	100	1	100
				42	7		缝底向拉伸负荷	项	100	1	100
				42	7		粘合向拉伸负荷	项	100	1	100
				42	7		阀口向拉伸负荷	项	100	1	100
				42	8		样品制备(经向、纬向、缝底向、粘合向、阀口向)	项	70	5	350
				42	7	涂膜袋和复膜袋的剥离力		项	100	1	100
				54	6	耐热性	耐热性	项	80	1	80
				42	8		样品制备	项	70	1	70
				42	2	耐跌落性		个	60	3	180
				38	9	抗紫外线性能		小时	5	144	720
							合计				2975
27	胶鞋	GB 25038-2010	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	17	5	衬里和内垫摩擦色牢度(沾色)	摩擦色牢度	项	55	2	110
				11	10		样品制备	块	15	4	60
				13	13	pH值	pH值	项	40	3	120
				38	1		试样制备	项	95	1	95
				34	39	可萃取的重金属	铅	项	100	3	300
					镉		项	100	3	300	
					砷		项	100	3	300	
			6	3	可分解有害芳香胺染料		项	600	3	1800	
			4	2	含氯酚		项	400	3	1200	
			6	3	N-亚硝基胺		项	600	1	600	

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据										
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额			
				6	2	游离甲醛	游离甲醛	项	200	3	600			
			浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116	38	1		试样制备	项	95	1	95			
			合计										5580	
28	儿童鞋	GB 30585-2014	国家发展改革委、财政部发改价格[2003]2357号	21	3	断针检测		项	10	1	10			
				25	17	锐利尖端		项	10	1	10			
				22	1	锐利边缘		件	15	1	15			
				12	15	有效跟高		双	15	3	45			
				21	3	小附件		项	10	1	10			
				7	9	勾心标志		项	10	1	10			
				11	5	勾心外观		项	15	1	15			
				11	2	勾心尺寸		双	35	3	105			
				11	3	勾心抗弯刚度		双	70	1	70			
				14	32	勾心抗疲劳性		项	300	1	300			
				11	4	勾心硬度	勾心硬度	双	55	1	55			
				11	10		样品制备	项	15	2	30			
				11	3	勾心弯曲性能		双	70	1	70			
				5	55	异味		项	30	1	30			
				6	3	N-亚硝基胺		项	600	1	600			
				6	3	富马酸二甲脂		项	350	1	350			
				6	3	邻苯二甲酸(6种)		项	600	1	600			
				6	3	可分解芳香胺染料		项	600	1	600			
				6	2	游离甲醛	游离甲醛	项	200	1	200			
				浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	38		1	试样制备	项	95	1	95		
							34	39	重金属总量(砷、铅、镉)		项	300	1	300
							38	39	六价铬		项	100	1	100
				合计										3620
			附件2	3	甲醛采样		点	170	1	170				

田田

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据							
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额
29	室内空气	GB/T 18883-2002	浙价费(2000)147号	附件3	1	甲醛	甲醛测试	项	60	1	60
				附件2	3	苯	苯采样	点	70	1	70
				附件3	1		苯测试	项	100	1	100
				附件2	3	甲苯	甲苯采样	点	70	1	70
				附件3	1		甲苯测试	项	100	1	100
				附件2	3	二甲苯	二甲苯采样	点	70	1	70
				附件3	1		二甲苯测试	项	100	1	100
				附件2	3	总挥发性有机物TVOC	总挥发性有机物TVOC采样	点	70	1	70
				附件3	1		总挥发性有机物TVOC测试	项	100	1	100
				合计							
注：检测5个项目为1个检测点，房间面积小于25m2检测1个点，收费910元；25m2~50m2检测2个点，收费1820元；50 m2~100 m2检测3个点，收费1950元；100m2-200m2检测5个点，收费3250元，超过200m2面议。超过2个检测点，每点收费650元。不足一个检测点，另外加300元现场取样产生的交通等费用。											
30	软聚氯乙烯压延薄膜和片材	GB/T3830-2008	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	41	1	厚度		项	25	1	25
				41	3	宽度		项	45	1	45
				41	2	外观		项	30	12	360
				41	4	拉伸强度	拉伸强度	条	25	10	250
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				41	5	断裂伸长率	断裂伸长率	条	15	10	150
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				41	11	低温伸长率	低温伸长率	条	15	10	150
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				41	6	直角撕裂强度	直角撕裂强度	条	25	10	250
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				38	46	尺寸变化率	尺寸变化率	项	55	1	55
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				37	39	加热损失率	加热损失率	项	120	1	120
38	1	样品制备	项	95	1		95				
41	12	低温冲击性	低温冲击性	个	15	5	75				

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据							
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额
				38	1	低温冲击	样品制备	项	95	1	95
				38	21	水抽出率	水抽出率	项	340	1	340
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				37	44	耐油性	耐油性	项	90	1	90
				38	1		样品制备	项	95	1	95
				40	8	雾度	雾度	条	35	3	105
				38	1		样品制备	项	95	1	95
						合计					
31	纺织产品	GB 18401-2010	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	5	55	异味		项	30	1	30
				13	13	PH值	PH值	项	40	1	40
				38	1		试样制备	项	95	1	95
				6	3	禁用偶氮染料		项	600	1	600
				6	2	游离甲醛	游离甲醛	项	200	1	200
				38	1		试样制备	项	95	1	95
		GB/T3903.1-2017		10	2	耐折性能	耐折试验性能	项	250	1	250
		11		10	样品制备		块	15	4	60	
		GB/T 3903.2-2017		10	9	耐磨性能	耐磨试验	项	250	1	250
		11		10	样品制备		块	15	4	60	
		GB/T 3903.3-2011		38	25	剥离强度		项	120	1	120
		GB/T 3903.4-2017		38	16	硬度	硬度	项	40	1	40
				11	10		样品制备	块	15	2	30
		GB/T 3903.5-2012		12	15	感官质量		双	15	1	15
		GB/T 3903.7-2005		10	13	老化处理		项	300	1	300
		GB/T 3903.8-2005		38	25	层间剥离强度	层间剥离强度	项	120	1	120
				38	1		样品制备	项	95	1	95

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据							
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额
32	鞋类产品	GB/T 3903.11-2005	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	17	5	内底, 衬里和内垫耐汗性	耐汗性	项	55	2	110
				11	10		样品制备	块	15	4	60
		GB/T 3903.12-2005		38	26	撕裂强度	撕裂强度	项	130	1	130
				38	1		样品制备	项	95	1	95
		GB/T 3903.23-2008		11	9	跟面结合力		组	110	1	110
		HG/T 2411-2006		38	41	鞋底材料90° 屈挠试验方法	低温屈挠试验	项	450	1	450
				38	1		样品制备	项	95	1	95
		GB/T 3903.25-2008		11	9	鞋跟结合强度		组	110	1	110
		GB/T 3903.29-2008		38	26	剖层撕裂力和层间剥离强度	剖层撕裂力	项	130	1	130
				38	25		层间剥离强度	项	120	1	120
				38	1		样品制备	项	95	1	95
		GB/T 3903.34-2008		11	3	纵向刚度		双	70	1	70
		GB/T 230.1-2009		11	4	洛氏硬度		双	55	1	55
		GB/T 3903.35-2008		14	32	勾心抗疲劳性		只	100	1	100
		QB/T 1813-2000		11	3	勾心纵向刚度		项	70	1	70
		GB/T 21396-2008		38	24	帮底粘合强度	帮底粘合强度	项	200	1	200
				11	10		样品制备	块	15	3	45
		QB/T 2886-2007		38	24	帮底粘合强度	帮底粘合强度	项	200	1	200
				11	10		样品制备	块	15	3	45
		HG/T 2877-2014		10	12	橡塑拖、凉鞋帮带拔出力	鞋帮带拉出强度	项	180	1	180
11	10		样品制备	块	15		2	30			
HG/T 3689-2014	38	1	鞋类耐黄变试验	样品制备	项	95	1	95			
	38	40		耐黄变试验	项	330	1	330			
GB/T 11413-2015	11	9	皮鞋后跟结合力试验		组	110	1	110			

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据							
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额
		QB/T 2224-2012		11	7	帮面低温耐折性能	帮面低温耐折	双	160	2	320
				11	10		样品制备	块	15	4	60
		GB/T 26703-2011		10	9	旋转辊筒式磨耗机法跟面耐磨性能	跟面耐磨性能	项	250	1	250
				11	8		密度	组	115	1	115
				38	1		样品制备	项	95	1	95
		GB/T 27723-2011		38	27	皮鞋跟面扭转强度试验		项	120	1	120
		HG/T 4620-2014		38	9	橡胶部件喷霜试验	喷霜	小时	15	72	1080
				38	1		样品制备	项	95	1	95
		QB/T4886-2015		11	10	鞋底低温耐折性能	样品制备	块	15	4	60
				38	41		鞋底低温	项	450	1	450
		QB/T 1472-2013		11	10	鞋用纤维板屈挠指数	样品制备	块	15	2	30
				11	1		鞋用纤维板屈挠指数	双	80	1	80
		GB/T 3903.42-2008		17	5	颜色迁移性	迁移性	项	55	2	110
				11	10		样品制备	块	15	4	60
		QB/T 2882-2007		17	5	摩擦色牢度	色牢度	项	55	2	110
				11	10		样品制备	块	15	4	60
		QB/T 2884-2007		10	9	耐磨性能	耐磨性能	项	250	1	250
				11	8		密度	组	115	1	115
				38	1		试样制备	项	95	1	95
				GB/T 528-2009			38	29	拉伸应力应变性能	拉伸强度	项
38	1		样品制备				项	95		1	95
38	32		拉断伸长率				项	120		1	120
38	1		样品制备				项	95		1	95
GB/T 1689-2014	38		19	硫化橡胶耐磨性能(用阿克隆磨耗机)	磨耗	项	115	1	115		
	38		1		样品制备	项	95	1	95		
GB/T9867-2008	10		9	硫化橡胶或热塑性橡胶耐磨性能(旋转辊筒式磨耗)	耐磨性能	项	250	1	250		
	11		8		密度	组	115	1	115		

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据							
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额
33	橡胶产品	GB/T 532-2008		38	1	机法)	试样制备	项	95	1	95
		GB/T 533-2008		38	24	硫化橡胶或热塑性橡胶与织物粘合强度	粘合强度	项	200	1	200
				38	1		样品制备	项	95	1	95
		GB/T 531.1-2008		38	16	压入硬度试验		项	40	1	40
		GB/T 533-2008		11	8	密度	密度	组	115	1	115
				38	1		样品制备	项	95	1	95
		HG/T 2489-2007	38	16	鞋用微孔材料硬度试验		项	40	1	40	
GB/T 24153-2009	国家发展改革委、财政部发改价格[2003]2357号	6	3	N-亚硝基胺		项	600	1	600		
34	胶鞋	HG/T2871-2008	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	10	2	胶鞋整鞋屈挠试验		项	250	1	250
		HG/T2873-2008		10	2	胶鞋鞋底屈挠试验方法	耐折	项	250	1	250
				11	10		样品制备	块	15	2	30
35	箱包产品	QB/T 2920-2007		37	25	行走试验		项	500	1	500
		QB/T 2917-2007		37	25	走轮耐磨试验		项	500	1	500
		QB/T 2919-2007		38	45	拉杆耐疲劳试验		小时	30	10.5	315
		QB/T 2918-2007		14	32	落锤冲击试验		只	100	3	300
		QB/T 2921-2007		14	32	跌落试验		只	100	3	300
		QB/T 2922-2007	14	32	振荡冲击试验	振荡冲击	只	100	3	300	
			11	10		样品制备	只	15	3	45	
		QB/T3826-1999	14	26	盐雾试验(NSS法)	五金配件耐腐蚀性	只	130	3	390	
11	10		样品制备	只		15	3	45			
	GB/T 1040.1-2006			38	29	拉伸性能	拉伸强度	项	120	1	120
				38	1		样品制备	项	95	1	95

序号	产品名称	检测标准	文件号	已批准的收费依据							
				序号	项号	一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额
36	塑料类产品	GB/T 1040.1-2006		38	1	断裂伸长率	样品制备	项	95	1	95
				38	26		断裂伸长率	项	130	1	130
		QB/T 1130-1991		38	1	塑料直角撕裂性能试验	样品制备	项	95	1	95
				38	26		直角撕裂强度	项	130	1	130
37	纺织品类产品	GB/T 2912.1-2009	国家发展改革委、财政部发改价格[2003]2357号 浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	6	2	游离甲醛	游离甲醛	项	200	1	200
				38	1		样品制备	项	95	1	95
		GB/T 17592-2011	国家发展改革委、财政部发改价格[2003]2357号	6	3	禁用偶氮染料		项	600	1	600
		GB/T 23344-2009		6	3	4-氨基偶氮苯		项	600	1	600
		GB/T 18414.1-2006		4	2	含氯酚		项	400	1	400
		GB/T 7573-2009	浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	13	13	pH值	pH值	项	40	1	40
				38	1		样品制备	项	95	1	95
		38	皮革和毛皮类产品	GB/T 19941-2005	国家发展改革委、财政部发改价格[2003]2357号 浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号	6	2	游离甲醛	游离甲醛	项	200
38	1					样品制备	项		95	1	95
GB/T 19942-2005	国家发展改革委、财政部发改价格[2003]2357号 浙价费(1999)449号、浙材综(1999)116号			6	3	禁用偶氮染料		项	600	1	600
QB/T 2724-2005				13	13	pH值	pH值	项	40	1	40
				38	1		样品制备	项	95	1	95
GB/T 22807-2008				38	39	六价铬	六价铬	项	100	1	100

一级检验项目名称	二级检验项目名称	单位	收费标准	数量	金额
游离甲醛	游离甲醛	项	200	1	200
	试样制备	项	95	1	95
禁用偶氮染料		项	600	1	600
pH值	pH值	项	40	1	40
	样品制备	项	95	1	95
六价铬	六价铬	项	100	1	100
重金属总量 (砷、铅、镉)		项	300	1	300
可分解芳香胺染料		项	600	1	600
N-亚硝基胺		项	600	1	600
含氯苯酚		项	400	1	400