



AHR1000系列隔热防护服

面料结构

EN 11612:2005阻燃防护服测试等级: B1 C3 D1 E3 F2

外层: 335g/m² 芳纶和预氧丝混纺纤维镀铝面料

1. 对辐射热的反射大于85%
2. 基布为100%芳纶与预氧丝混纺织物, 具有优异的耐高温性能和断裂强力

里层: 7.7oz 100%阻燃棉面料, 具有良好的吸湿排汗性能, 手感柔软, 增加穿着舒适性

款式特点

- 套装由隔热头罩、隔热服、隔热手套、隔热靴套、产品包组成;
- 衣服分为分体式和连体式, 且可选是否配备呼吸器背囊设计;
- 头罩配有安全头盔和镀金面屏, 可快捷更换面屏;
- 靴盖设计简单易用, 靴筒后部为魔术贴闭合;
- 隔热手套外层为隔热镀铝面料, 内层隔热毡。

主要应用

适用于消防行业、金属冶炼、玻璃制作, 水泥和陶瓷等高温场所。



美国雷克兰, 世界防护专家

北京市朝阳区望京启阳路4号中轻大厦B座503室 邮编: 100102
电话: 010-64379226, 64379227 传真: 010-64379918
网址: www.lakeland.com
电邮: sales-ap@lakeland.com

上海市浦东张江高科技园区盛夏路570号1104室 邮编: 201203
电话: 021-50899388 传真: 021-50899377



套装型号

AHR1000	分体式隔热服	无呼吸器背囊
AHR1000BA	分体式隔热服	带呼吸器背囊
AHR1500	连体式隔热服	无呼吸器背囊
AHR1500BA	连体式隔热服	带呼吸器背囊

配件型号

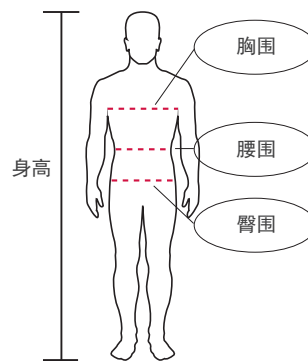
AHR117	头罩
AHR120	上衣 (无呼吸器背囊)
AHR120BA	上衣 (带呼吸器背囊)
AHR130	背带裤 (含136RL红色背带)
AHR122	连体服 (无呼吸器背囊)
AHR122BA	连体服 (带呼吸器背囊)
AHR144-02A	靴套
AHR 132	手套

面料性能指标:

AHR1000镀铝外层面料	克重	335 g/m ²	
	厚度	0.50mm	
	断裂强力	径向	1100N
		纬向	570N
	撕破强力	径向	85N
		纬向	90N
	阻燃性能	续燃	0.7s
		阴燃	0s
损毁长度		50mm	
AHR1000面料	EN 11612阻燃隔热测试	B1 C3 D1 E3 F2	

尺码选择:

上衣尺码	S	M	L	XL	2XL	3XL
身高 (厘米)	165	170	175	180	185	190
胸围 (厘米)	121	125	129	133	137	141
裤子尺码	S	M	L	XL	2XL	3XL
身高 (厘米)	165	170	175	180	185	190
腰围 (厘米)	45	47	49	51	53	55
臀围 (厘米)	118	122	126	130	134	138



美国雷克兰, 世界防护专家

北京市朝阳区望京启阳路4号中轻大厦B座503室 邮编: 100102
 电话: 010-64379226, 64379227 传真: 010-64379918
 网址: www.lakeland.com
 电邮: sales-ap@lakeland.com

上海市浦东张江高科技园区盛夏路570号1104室 邮编: 201203
 电话: 021-50899388 传真: 021-50899377