



## 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/m<sup>2</sup> 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、隔热靴盖、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

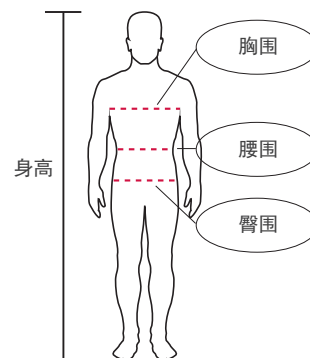
AHR117	头罩
AHR120	上衣 (无呼吸器背囊)
AHR120BA	上衣 (带呼吸器背囊)
AHR130	背带裤 (含136RL红色背带)
AHR122	连体服 (无呼吸器背囊)
AHR122BA	连体服 (带呼吸器背囊)
AHR144-02A	手套
AHR 132	靴盖

### 面料性能指标:

AHR1000镀铝外层面料	克重	335 g/m <sup>2</sup>		
	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