



技术规格

CN

PU涂层牛津防寒背带裤

产品型号: ICEBERG(4.05.422)

尺寸:

S - M - L - XL - XXL

颜色:

灰色



产品描述:

PU涂层牛津Oxford防寒背带裤，可抵御-50℃极寒低温。菱格涤纶夫绸衬里，防水接缝。腰部松紧调节，背带长短可调。腰部和膝盖加强防护设计，魔术贴可收紧裤管，防寒性能更佳。共7个口袋。

材质:

表层: 100% 牛津涤纶+PU涂层

衬里: 100% 涤纶

填充物: 100% 涤纶

产品优势:

腰部加强保护，口袋防水拉链

使用说明:

超低温防寒背带裤，可用于-50℃超低温环境下连续8小时中等强度活动（参见表1）。此表数据仅在NORDLAND防寒服和本背带裤同时穿戴，且手部，足部和头部都进行充分的保暖防护，并且空气流速在0.3m/s-0.5m/s之间时有效。

注意！此防寒背带裤的绝热性能和最低使用温度决定于配合此背带裤所穿底衣是否符合EN342标准B等级。只有当底衣有相同或更高绝热性能时此表数据方有效。

| 隔热系数Icler (m ² .K/W) | 穿戴者活动情况 | | | |
|------------------------------------|--------------------------------|------|--------------------------------|------|
| | 轻度劳动强度 (115 W/m ²) | | 中等劳动强度 (170 W/m ²) | |
| | 8小时 | 1小时 | 8小时 | 1小时 |
| 0.705m ² .K/W | -29℃ | -50℃ | -50℃ | -50℃ |

表1: 最低使用温度决定于穿戴者所从事活动。

禁用:

禁止在以上说明规定以外的情况下使用。本服装不含致癌、有毒或引起敏感人群过敏的物质。清洗过后其绝热性能会降低。穿着该防护服前请检查是否清洁未使用过，否则会降低服装的防护性能。请检查接缝、门襟和织布是否都完好无损。若有损坏，请立即更换。

储存说明:

本产品须置于原包装袋中，避光防潮。



德尔塔(中国)安全防护有限公司
215221 江苏省苏州市吴江区平望镇中鲈生态科技园

<http://www.deltaplus.com.cn>



清洗/保养说明:

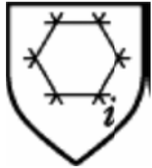
建议最高清洗温度30℃，正常冲洗，尽量减少机械活动，减少旋转脱水。禁止使用含氯漂白剂，禁止熨烫，汽蒸或蒸汽处理。请勿干洗或滚筒甩干，勿使用任何去污剂。使用之后，请按照相关程序说明以及环保规范进行清洗或处理。

性能:

本服装符合欧洲89/686指令要求，安全无害，穿戴舒适，柔韧透气。其防水性能和柔韧性符合欧标EN340:2003和EN342:2004。上述数据仅在NORDLAND防寒服和本防寒背带裤同时穿戴时有效。

- **EN342:2004**

防护服# 防寒服



0.705m².K/W : Icler - 动态隔热系数

X: 静态隔热系数

3: 空气渗透等级(1 到 3)

X: 防水渗透等级(1 到 2)