

□公开

■非公开

北汽重卡
BAIC TRUCKS

春秋季/冬季/夏季工作服技术标准

制造部

2026.03

ITRUCK X

北汽重卡春秋工作服技术标准

应用范围	生产区员工蓝领和白领均上衣外套夹克。			
类别		要求	备注	款式照片
上衣	颜色	藏青色		
	款式	夹克		
	面料	棉涤 (棉60%, 涤纶40%) 纱织20*16 密度120*60 斜纹	面料须经过特氟龙处理, 抗油、拒水, 防污	
	里料	涤棉 (100%聚酯纤维) 网格防静电丝	里料防静电 (永久性)	
	Logo刺绣	左胸口印刷品牌logo 右袖口上部刺绣北汽重卡logo	高密度刺绣 (不走形)	
	工艺	袖口/拉链口-子母按扣 拉链口/下摆-子母按扣 上衣口袋-字母按扣 其他: 上衣口袋上方和背面增加反光条 (1cm宽)		

北汽重卡冬装工作服技术标准

应用范围		生产区员工，白领+蓝领（上衣或内胆）		
类别		要求	备注	款式照片
上衣	颜色	藏青色		
	款式	夹克		
	面料	棉涤（棉60%，涤纶40%） 纱织20*16 密度120*60 斜纹	面料须经过特氟龙处理，抗油、拒水，防污	
	里料	涤棉（100%聚酯纤维） 网格防静电丝	里料防静电（永久性）	
	Logo刺绣	左胸口印刷品牌logo 右袖口上部刺绣北汽重卡logo	高密度刺绣（不走形）	
	工艺	袖口/拉链口-子母按扣 拉链口/下摆-子母按扣 上衣口袋-字母按扣 其他：上衣口袋上方和背面增加反光条（1cm宽）	上衣里侧预留适配内胆的同等规格拉链，便于拆卸内胆	
内胆	里料	100%涤，防静电网格	内胆规格和上衣规格适配，如L码内胆适配L码上衣	
	填充物	3M新雪丽高效保暖棉（袖子100克 大身200克）		

北汽重卡春秋及冬装防静电工作服技术标准

应用范围 降压站、总装油液蓝领加注员工。春秋装（上衣+裤子）；冬装（上衣+内胆+裤子）

类别	要求		备注	款式照片
上衣	颜色	藏青色		
	款式	夹克		
	面料	棉涤（棉60%，涤纶40%） 纱织20*16 密度120*60 斜纹	面料须经过特氟龙处理，抗油、拒水，防污	
	里料	涤棉（100%聚酯纤维） 网格防静电丝	里料防静电（永久性）	
	Logo刺绣	左胸口印刷品牌logo 右袖口上部刺绣北汽重卡logo	高密度刺绣（不走形）	
	工艺	袖口/拉链口-子母按扣 拉链口/下摆-子母按扣 上衣口袋-字母按扣 其他：上衣口袋上方和背面增加反光条（1cm宽）	冬装需上衣里侧预留适配内胆的同等规格拉链，便于拆卸；春秋装无此要求。	
内胆	填充物	3M新雪丽高效保暖棉（袖子100克 大身200克）	内胆规格和上衣规格适配，如L码内胆适配L码上衣	  
裤子	颜色	藏青色		<p>4.2.8 服装防静电性能</p> <p>4.2.8.1 使用条纹或网格状导电纤维或导电丝实现防静电性能的，导电材料的间距不应大于10 mm。</p> <p>4.2.8.2 按附录B规定的方法测试，带电电荷量不应大于0.50 μC/套。</p> <p>4.2.8.3 作为接地措施使用的、或具有接地功能的防静电服，按附录C规定的方法洗涤和调湿后，服装点对点电阻依据FZ/T 89012—2012中7.2规定的方法进行测试，应为$1.0 \times 10^9 \Omega \sim 1.0 \times 10^{10} \Omega$。具有</p>
	款式	工装裤（正前拉链门襟、纽扣收腰）		
	面料	棉涤（棉60%，涤纶40%） 纱织20*16 密度120*60 斜纹	1.面料须经过特氟龙处理，抗油、拒水，防污 2.面料防静电（永久性）	
	工艺	前斜插式口袋 裤腿两侧加凸口袋		
备注	检测报告	提供面料静电性能检测报告	符合GB12014-2019 第4.2.8.1-4.2.8.3条款要求	 <p>防静电 ISO 7000-2415</p>

北汽重卡夏季工作服技术标准

应用范围	生产区员工蓝领和白领均上衣POLO衬衫。			
类别		要求	备注	款式照片
上衣	颜色	藏青色		
	款式	短袖POLO衬衫		
	面料	索罗娜	棉 大于70% 索罗娜 大于20% 其他 不大于10%	
	Logo刺绣	左胸口印刷品牌logo 右袖口上部绣花北汽重卡logo	高密度绣花（不走形）	
	工艺	扣子：3粒扣，明扣 袖口/领口：灰色罗纹		
				 

THANKS

北汽重卡
BAIC TRUCKS

重新定义重卡价值
REDEFINING TRUCK VALUE