

# 劳保服、海源水洗牛仔工作服制服

产品名称	劳保服、海源水洗牛仔工作服制服
公司名称	石家庄海源劳保用品有限公司
价格	.00/个
规格参数	货源类别:订货 品牌:海源 适用场合:普通工装
公司地址	河北省石家庄市大经街天滋嘉鲤商务楼A座15楼
联系电话	0311-89643501 15373989171

## 产品详情

货源类别	订货	品牌	海源
适用场合	普通工装	适用性别	中性/男女均可
产品类别	套装	功能	抗菌防臭
颜色	蓝色	尺码	s、m、l、xl、xxl、xxxl
适合季节	春季、秋季、冬季	是否外贸	否
最快出货时间	8-15天		

### 海源牛仔水洗系列工作服制服

款式号：nz008款

颜色：蓝色

尺寸：160-185

牛仔洗水工艺

1、石洗/石磨 (stone wash) 石磨效果是一种最早出现，但需求最大的一种风格，它给人一种“旧”的感觉，因为在不同的部位，如腰头、口袋、缝合处等呈现出不同程度的磨损。通常情况下，要先获得颜色的对比和水洗后的图案，然后再漂洗褪色。石洗即在洗水中加入一定大小的浮石，以达到不同的洗水效果，洗后布面呈现灰蒙、陈旧的感觉，衣物有轻微至重度破损。

2、漂洗 (bleach wash) 为使衣物有洁白或鲜艳的外观和柔软的手感,需对衣物进行漂洗,即在普通洗涤过清水后,加温,根据漂白颜色的深浅,加适量的漂白剂(bleaching agent),使颜色对板一致。在漂洗进程中,牛仔将由于靛蓝被氧化成靛红而褪色,靛红可溶于水而被去除掉。漂洗可分为氧漂和氯漂氧漂:是利用双氧水在一定ph值及温度下的氧化作用来破坏染料结构,从而达到褪色,增白的目的,一般漂布面会略微泛红。氯漂:是利用次氯酸钠的氧化作用来破坏染料结构,从而达到褪色的目的。氯漂的褪色效果粗犷

, 多用于靛兰牛仔布的漂洗

3、冰（酸）洗将浮石作为一种载体吸聚服装上的化学物质而使颜色剥离。这种剥离只去除了服装表面上层的颜色而使服装呈现出一种霜的外观效果。靛蓝和优质的硫染料最适于这种流行的风格。

4、纤维素酶洗在通常的石洗过程中，蓝色牛仔布会由于浮石的摩擦作用而表面褪色。目前，牛仔布后整理的过程中会使用一种特殊的纤维酶加速磨损。

5、酵素洗（enzyme wash）酵素是一种纤维素酶，它可以在一定pH值和温度下，对纤维结构产生降解作用，使布面可以较温和地褪色，褪毛（产生“桃皮”效果），并得到持久的柔软效果。