

长城薄层防锈油R51255126青岛黄岛

产品名称	长城薄层防锈油R51255126青岛黄岛
公司名称	青岛德汇油品有限公司
价格	1.00/桶
规格参数	
公司地址	青岛黄岛区
联系电话	0532-85183391 18653241063

产品详情

供应长城薄层防锈油r5125/5126/5133/5133a

性能特点

油膜涂层薄，具有较强的渗透性能

优良的抗湿热性和抗重叠性，一定的抗盐雾性，可作为黑色金属制品的封存防锈或海运防锈

油膜具有自动修复性能

涂油零部件在使用时可不必清洗，直接装配

技术规格

产品符合以下规格：

q/sh 303 377 - 2006

应用范围

r5115防锈油适用于黑色金属制品在室内仓储条件下的短期封存防锈，可应用于工件相互叠加包装的防锈工艺

r5125、r5126防锈油适用于黑色金属制品在室内仓储条件下的中长期封存防锈，尤其适用于要求工件相互叠加包装的防锈工艺

r5133、r5133a防锈油适用于黑色金属制品的长期封存防锈，尤其适用于需要通过海洋运输出口遇盐雾环境条件下周转期长的金属制品的封存防锈

典型数据

项目			
牌号	r5115	r5125	
运动粘度(40℃), mm ² /s	4.240	4.986	
闪点(闭口),	74	78	
腐蚀试验(钢片,55±2℃,7天), 级			
黄铜片	1	1	
钢片	0	0	
湿热试验(钢片, 49±1℃, a级), 天	17	22	
盐雾试验(钢片, 35±1℃, a级), 天	1	2	
人汗置换性(钢片)	合格	合格	
叠片试验(钢片,49±1℃,7天)	合格	合格	
膜厚, μm	10.52	12.76	

注意事项

使用前应对金属零部件进行除锈、清洗、干燥等工序

使用时可刷涂、浸涂或喷涂

勿用手直接接触已涂油的金属部件，以免破坏所形成的防护油膜

r5133/r5133a薄层防锈油不适用于互叠加包装要求的金属零部件的防锈方式

包装形式

20l塑料桶、200l铁桶

长城牌薄层防锈油是以轻质矿物油为基础油，加入防锈等多种复合添加剂调合而成。主要适用于黑色金属制品及零部件不同周期的封存防锈或海运防锈。本产品按防锈性不同分为r5115、r5125、r5126、r5133、r5133a五个牌号。

性能特点

油膜涂层薄，具有较强的渗透性能

优良的抗湿热性和抗重叠性，一定的抗盐雾性，可作为黑色金属制品的封存防锈或海运防锈

油膜具有自动修复性能

涂油零部件在使用时可不必清洗，直接装配

技术规格

产品符合以下规格：

q/sh 303 377 - 2006

应用范围

r5115防锈油适用于黑色金属制品在室内仓储条件下的短期封存防锈，可应用于工件相互叠加包装的防锈工艺

r5125、r5126防锈油适用于黑色金属制品在室内仓储条件下的中长期封存防锈，尤其适用于要求工件相互叠加包装的防锈工艺

r5133、r5133a防锈油适用于黑色金属制品的长期封存防锈，尤其适用于需要通过海洋运输出口遇盐雾环境条件下周转期长的的金属制品的封存防锈

典型数据

项目	薄层防锈油				
	r5115	r5125	r5126	r5133	r5133a
牌号	r5115	r5125	r5126	r5133	r5133a
运动粘度(40℃), mm ² /s	4.240	4.986	5.216	8.124	6.012
闪点(闭口),	74	78	78	82	80
腐蚀试验(钢片,55±2,7天), 级					
黄铜片	1	1	1	1	1
钢片	0	0	0	0	0
湿热试验(钢片, 49±1, a级), 天	17	22	27	65	63
盐雾试验(钢片, 35±1, a级), 天	1	2	3	8	8
人汗置换性(钢片)	合格	合格	合格	合格	合格
叠片试验(钢片,49±1,7天)	合格	合格	合格	—	—
膜厚, μm	10.52	12.76	13.45	23.96	21.32

注意事项

使用前应对金属零部件进行除锈、清洗、干燥等工序

使用时可刷涂、浸涂或喷涂

勿用手直接接触已涂油的金属部件，以免破坏所形成的防护油膜

r5133/r5133a薄层防锈油不适用于互叠加包装要求的金属零部件的防锈方式

包装形式

201塑料桶、2001铁桶