

霍尼韦尔 A-C[®] 6,6A 聚乙烯均聚物

6,6A

材料规格:

基本物性	测试方法	规格
硬度 -- 25°C (77°F)	301-OR	3-5 dmm
粘度 (Brookfield) -- 140°C (284°F)	400-OR	375 cps
熔滴点	401-OR	106°C (223°F)

典型特性:

特性	指标
密度	0.92 g/cc
酸值	无

产品形态和包装:

特性	A-C 6	A-C 6A
产品形态	小球状	粉状
大小	2-3毫米	98%-12 mesh (1410 μm, 测试方法 309-OR)
堆密度	492 kg/m ³ (31 lb/ft ³)	483 kg/m ³ (31 lb/ft ³)

产品以白色粉末提供,基本没有杂质。采用 25 公斤装牛皮纸袋包装,以货盘的形式运输,40 袋一个货盘,净重 1000 公斤,外面采用延展包装。满载货盘大约 1.32 米长、1.54 米宽、1.39 米高 (52 英寸 x 44 英寸 x 61 英寸)。

安全防范:

根据现行工业卫生规程,A-C[®] 聚乙烯和共聚物被视为非有害物质。请查询我们的材料安全数据表,了解安全处理的具体建议。

办事处:

霍尼韦尔

公司总部

101 Columbia Road

Morristown NJ, 07962

技术支持: +1-973-455-5382

客户服务: +1-973-455-2145

美国免费电话:

技术支持: +1-800-451-9961

客户服务: +1-888-245-4738

欧洲/中东/非洲/印度地区

霍尼韦尔欧洲 NV

专用添加剂公司

Haasrode Research Park

Grauwmeer I

B-3001 Heverlee, Belgium

电话: +32-16-391-211

传真: +32-16-391-371

亚太区

上海市浦东新区

张江高科技园区李冰路 430 号

邮编: 201203

电话: +8621 2894-2000

传真: +8621 5855-3543

网站:

www.ac-wax.cn

免责声明:虽然已尽量保证本材料中所有陈述和信息的准确性与可靠性,但对此不承担任何明示或隐含的保证或担保。本材料中提供的信息并不能免除用户自行执行的测试和试验的责任,并且用户须承担信息使用和所获结果的全部风险和责任。在此做出的关于材料和工艺使用的声明或建议,并不代表或担保此类使用不会侵犯专利,也不表示建议侵犯任何专利。用户不应该认为本材料中已列明了所有毒性数据和安全措施,或认为不再需要其它措施。

2008 年 1 月,美国印制

© 2007 Honeywell International Inc.
保留所有权利

ISO 9001:2000 认证

Honeywell