

产品描述: TiONA® 288 是运用高级氯化法工艺制成的一款蓝色底光金红石二氧化钛颜料。产品经过设计，适用于高性能的白色和经过着色的母料及配混。表面处理带来最佳组合，将高温性能和光学效率、高颜料填充量及易于分散性结合在一起。以此确保 TiONA® 288 具备优异的加工性，使其尤为适合高温和分散性极其重要的薄膜应用。

主要特点: 出众的分散性和加工性
极高的遮盖力和着色力
高亮度
不易形成花边和模唇堆积
洁净，蓝色底光

应用范围: TiONA® 288 推荐用于在高温性能、光学效率、高颜料填充量和易分散性上要求具备出众组合的各种聚合物:

- 聚烯烃母料
- 苯乙烯聚合物
- 工程聚合物
- 软质 PVC (室内应用)
- 硬质 PVC (室内应用)
- 挤压件涂层
- BOPP、BOPET
- 膜材和片材
- 注塑和吹塑

典型特性:

- TiO₂ 含量: 98%
- 表面处理: 有机物
- 冲淡色光: 蓝
- 比重: 4.1

其它信息: TiONA® 288 符合以下标准:

- ECOIN: 列于 EINECS 标准号 236-675-5
- CAS 编号 13463-67-7
- 颜色索引号 77891, 6 号白颜料

统制状态: 由于 TiONA® 288 的应用范围广泛，相关主题多样，无法在此技术数据表内进行充分阐述。我司可应客户请求提供合规性的声明。请与您的科斯特销售代表联系。

亚洲/太平洋

Lot 350 Old Coast Road
Australind WA 6233
Australia
电话: +(08).9780.8301 or
+61.8.9780.8301

中国

中国上海浦东新区
陆家嘴环路 958 号
华能联合大厦 24 层 2404 室
邮编 200120
电话: +86.21.6100.6288
传真: +86.21.6886.5955

欧洲

Brielen 9
2830 Willebroek
Belgium
电话: +32.3.860.4800
传真: +32.3.860.4801

拉丁美洲

LWM Corporate Center
Rua George Ohm, 206 - Tower A
2nd Floor
04576-020 - São Paulo - SP - Brazil
电话: +55.11.3296.1500

中东/非洲/印度次大陆

Malik Road, King's Road Tower
King Abdulaziz Road, 16th Floor
P.O. Box 13586
Jeddah 21414
Kingdom of Saudi Arabia
电话: +966.12.224.8000
传真: +966.12.606.9087

北美

6752 Baymeadow Drive
Glen Burnie, MD 21060
USA
电话: +1.410.229.4441
传真: +1.410.229.4415

TiONA® 是在美国以及全球其他国家内的注册商标。

除适用法律另行规定之外，本资料的任何内容都不得被视为任何表述或保证，无论明示或暗示。本资料内的推荐和建议需供读者自行研究和确认。国民二氧化钛有限公司 (Cristal) 及其子公司和附属机构 (“卖方”) 的产品仅根据产品规格出售，并且适用卖方标准销售条款，而不随附任何明示或暗示的在法律或事实上对产品的适用性或特定用途的适用性做出的保证，买主需自行进行测试，以确定该产品对其特定用途的适用性。文中有关卖方的产品或工艺的可能用途方面的陈述无意作为推荐意见，也无意作为使用它们侵犯任何专利、无照使用专利发明的许可。由于无法获知产品的具体最终用途，我们对产品是否符合食品接触法律或规定不做任何表述或保证。

使用前请参考安全数据单 (SDS) 中有关本产品的安全信息。