

COLORSTEP® 0 Yellow 1190

颜料索引: Pigment Yellow 191

C.I.No: 18795

化学名称: 坚牢黄 HGR

CAS No. 129423-54-7

理化数据	
筛余 (120mesh)	≤5.0
吸油量(ml/100g)	35-45
PH 值 (at g/l .C)	7-8
水溶物 (@ 20°C)	≤1.5
水份(%)	≤2.0

牢度性能	
耐迁移	4
耐光 - (全色)	7-8
耐光 - SD 1/3 (Reduction)	6
耐温 - (全色)[°C]	300
耐温 - SD 1/3 (Reduction) [°C]	300

产品描述

是一种红光黄色粉末，与颜料黄 83 号相似,色力较低，但耐温性能优异。在高密度聚乙烯中（HDPE,1/3 标准深度）耐热 300°C 不产生尺寸变形，具有良好的耐光牢度（7-8 级），在塑料中耐迁移性能优良，在聚碳酸酯中耐温性达到 330°C，并耐有机溶剂。

应用领域	
一般工业漆	推荐
卷材涂料	推荐
粉末涂料	推荐
PO	推荐
PVC & 橡胶	推荐
工程塑料	推荐
油墨	推荐

化学性能	
耐酸	5
耐碱	5
耐乙醇	5
耐酯	4
耐苯	4
耐酮	4
耐皂洗	4

化学品名录状况

COLORSTEP® 0 Yellow 1190所有成分 在下列国家化学品名录中列明

AICS (澳大利亚)、DSL (加拿大)、ECL (韩国)、EINECS [欧洲]、IECSC [中国]、MITI [日本]、NZIOC (新西兰)、PICCS (菲律宾)

TSCA [美国]

NOTICE: All statements, information, and data given herein are believed to be accurate and reliable but are presented without guaranty, warranty, or responsibility of any kind, express or implied. Statements or suggestions concerning possible use of our products are made without representation or warranty that any such use is free of patent infringement, and are not recommendations to infringe any patent. The user should not assume that all safety measures are indicated, or that other measures may not be required.