

BASF Engelhard DD-6 & DD-PG 双氧水专用氧化铝

应用

这种具有高比表面的活性氧化铝，主要用于双氧水生产。

BASF Engelhard DD-6 双氧水专用氧化铝的性能主要表现在：具有对醌衍生物降解和氢化降解物再生能力强的优点，同时，对降低醌消耗也有很大作用。

BASF Engelhard DD-PG 双氧水专用氧化铝是一种具有特殊颗粒尺寸分布的、与 BASF Engelhard DD-6 双氧水专用氧化铝类似的吸附剂，巴斯夫还可以根据客户的要求提供球型氧化铝，DD-PGS，直径在 3/16”。

包装：2000 lb-袋装 300 lb-铁桶

关于巴斯夫

作为世界领先的化学品公司，巴斯夫的产品范围包括化学制品、塑料制品、高性能产品、农产品、精细化学品、原油和天然气。巴斯夫提供的智能化解决方案和创新产品使它的顾客获得了较大的收益，逐步迈向成功。同时，巴斯夫开发并利用新技术开拓更多的市场商机，有机结合经济发展、环境保护和社会责任三大支柱，开创美好的未来。

化学组成%	
Al ₂ O ₃	92.0
Na ₂ O	0.35
SiO ₂	0.03
烧失重 (1000°C)	8.0

物理性能	
孔容, cc/g	0.52
孔径>750 Å, cc/g	0.18
比表面积, m ² /g	380
积密度, lbs/ft ³	40
大小 (泰勒网筛)	8*14, 14*28, 球型直径3/16”

上海及川贸易有限公司
电话：(86) 21 6482 0099
网站：www.archine.com.cn
地址：上海市漕溪路 250 号银海大楼 A1201 室

24 小时服务热线：15900706965
传真：(86) 21 6451 3829
E-mail: info@archine.com.cn