

Sorbead LE-32

用于特殊应用的高性能干燥剂，也被称为KC-Trockenperlen LE-32

巴斯夫Sorbead® LE-32是一种高性能的抗酸二氧化硅干燥剂，主要用于脱水及分离过程

巴斯夫Sorbead系列的高效吸附剂，其主要成分是硅铝酸盐凝胶，以坚硬、球形珠子的形式存在，具有很高的抗压碎能力和低磨损率。Sorbead吸附剂与其它的吸附剂相比，具有较长的使用寿命，并且在大多数应用中，可以减少生产成本。

Sorbead® LE-32是一种防水硅胶，含有少量的氧化铝。

由于其很高的干燥能力，Sorbead® LE-32非常适合于作为空气除湿剂，以及吸附热储存。除了用作干燥剂外，Sorbead® LE-32也可以分离混合气体中的二氧化碳。

典型颗粒尺寸

1.0-4.0mm

包装

大包：600kg

铁桶：200L

典型性能

化学组成	SiO ₂	99.5wt%
	Al ₂ O ₃	0.5wt%
比表面积 (BET)	750m ² /g	
孔容	0.45 cm ³ /g	
对水蒸气的吸附量 (25°C)	10%R.H	7.5wt%
	80%R.H	41wt%
堆积密度	0.6kg/l	
抗水性	Yes	

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。

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