

BASF Engelhard Sorbead[®] 22

极温稳定吸附剂，也被称为KC-Trockenperlen W

巴斯夫Sorbead[®] 22是一种非常坚硬的吸附剂，主要是设计用来去除液化气、氧气或氮气中的碳氢化合物。

专利产品巴斯夫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[®] 22 主要是用于空气的深冷分离。液化气必须要处理其痕量的碳氢化合物气体，例如：乙炔。在吸附和脱附（高于-100°C/ 低于 80°C）的过程中，极温变化显示 Sorbead[®] 22 具有很好的热稳定性，

并且，Sorbead[®] 22 具有很高的抗磨损性能，能够阻止严重影响空气分离单元性能的灰尘产生。

典型颗粒尺寸

2.8-6.0mm

包装

铁桶：330lbs

典型性能

| | | |
|------------|--------------------------------|-------|
| 化学组成 | SiO ₂ | 97wt% |
| | Al ₂ O ₃ | 3wt% |
| 比表面积 (BET) | 550m ² /g | |
| 孔容 | 0.8cm ³ /g | |
| 抗水性 | Yes | |

上海坪尧贸易有限公司

地址：上海市徐汇区漕溪路 250 号银海大楼 A1207 室 电话：86-21-64705533

传真：86-21-64705533-209

服务热线：15900706965

网站：www.pingyiao.com

邮箱：info@pingyiao.com