

甲醇转化催化剂，ZH107型催化剂，优质催化剂，保护剂

产品名称	甲醇转化催化剂，ZH107型催化剂，优质催化剂，保护剂
公司名称	萍乡市百盛化工填料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百盛 有效物质含量:50(%) 产品规格:18*20
公司地址	江西省萍乡市萍乡经济开发区金三角商贸城汇丰五区13号
联系电话	0799-6895088 18979988195

产品详情

品牌：百盛
执行标准：行标

有效物质含量：50(%)
主要用途：催化剂，保护剂

产品规格：18*20

产品简介

甲醇转化催化剂分为zh107型催化剂和bh108型热保护催化剂两种。

zh107型催化剂是以镍为活性组份的烧结型转化催化剂。该催化剂适应于以焦炉气、天然气、油田伴生气和轻油为原料的气态烃加空气、富氧或纯氧气的蒸汽转化制取甲醇的装置。

bh108型热保护催化剂是用高温烧结法制备的以少量镍为活性组份，以氧化铝为载体的耐高温热保护剂。它与zh107型催化剂配套用于空气、富氧或纯氧的蒸汽转化炉顶部作热保护使用。其使用性能是与转化炉顶部特定操作条件和环境相适应的且更能耐高温和气流冲刷。

物理特性

外观颜色和形状：深灰色单孔或多孔圆柱体

机械强度

径向抗压强度 400n/颗

低强度颗粒百分率(200n/颗) 5.0%

产品标准

zh107型、bh108型二段转化催化剂活性评价装置应符合国标hg2273.4-92有关规定和要求,活性检测程序,催化剂装填,还原及检测条件均按国标hg2273.4-92有关规定进行。

使用条件

温度：650 -1400 ，压力：常压~5.0mpa

水碳化:2.0-5.0(一段进口计)

耐热性能:1400 高温煅烧4小时不熔融、不粘连。通常情况下，只要耐火球不被烧坏，催化剂不会破碎。

催化剂性能保证值

在设计工艺条件下，装置正常稳定运行时，催化剂保证

出口残余ch4 0.37%

使用寿命 4年

床层阻力 设计值

包装方式：

铁桶：主要用于分子筛，活性氧化铝，催化剂，填料的包装