

物廉价美质量保证氧化锌 宏达

产品名称	物廉价美质量保证氧化锌 宏达
公司名称	诸城市箭口宏达氧化锌厂
价格	15000.00/吨
规格参数	品牌:宏达 型号:25kg 产品等级:优
公司地址	中国 山东 诸城市 诸城市舜王街道办事处箭口驻地
联系电话	86 0536 6431239 13806473987

产品详情

品牌	宏达	型号	25kg
产品等级	优	含量	99.7 (%)
规格	间接法	产商/产地	诸城市箭口宏达氧化锌厂
执行质量标准	92	CAS	11

学名：氧化锌 分子式：zno

分子量：81.38

性状：白色粉末，属于两性，在高温、低温下，既能与酸反应，又能与强碱反应，生成相应的盐类，不溶于水。

用途：主要用于：橡胶、医药、印染、涂料、电缆、电子、造纸、尤其、陶瓷、火柴、饲料、视频、化妆品、化工原料、制造各种锌盐，油脂脱色等。

包装：25公斤袋装

学名：氧化锌 分子式：zno

分子量：81.38

性状：白色粉末，属于两性，在高温、低温下，既能与酸反应，又能与强碱反应，生成相应的盐类，不溶于水。

用途：主要用于：橡胶、医药、印染、涂料、电缆、电子、造纸、尤其、陶瓷、火柴、饲料、视频、化妆品、化工原料、制造各种锌盐，油脂脱色等。

包装：25公斤袋装

学名：氧化锌 分子式：zno

分子量：81.38

性状：白色粉末，属于两性，在高温、低温下，既能与酸反应，又能与强碱反应，生成相应的盐类，不溶于水。

用途：主要用于：橡胶、医药、印染、涂料、电缆、电子、造纸、尤其、陶瓷、火柴、饲料、视频、化妆品、化工原料、制造各种锌盐，油脂脱色等。

包装：25公斤袋装

学名：氧化锌 分子式：zno

分子量：81.38

性状：白色粉末，属于两性，在高温、低温下，既能与酸反应，又能与强碱反应，生成相应的盐类，不溶于水。

用途：主要用于：橡胶、医药、印染、涂料、电缆、电子、造纸、尤其、陶瓷、火柴、饲料、视频、化妆品、化工原料、制造各种锌盐，油脂脱色等。

包装：25公斤袋装

学名：氧化锌 分子式：zno

分子量：81.38

性状：白色粉末，属于两性，在高温、低温下，既能与酸反应，又能与强碱反应，生成相应的盐类，不溶于水。

用途：主要用于：橡胶、医药、印染、涂料、电缆、电子、造纸、尤其、陶瓷、火柴、饲料、视频、化妆品、化工原料、制造各种锌盐，油脂脱色等。

包装：25公斤袋装

学名：氧化锌 分子式：zno

分子量：81.38

性状：白色粉末，属于两性，在高温、低温下，既能与酸反应，又能与强碱反应，生成相应的盐类，不溶于水。

用途：主要用于：橡胶、医药、印染、涂料、电缆、电子、造纸、尤其、陶瓷、火柴、饲料、视频、化妆品、化工原料、制造各种锌盐，油脂脱色等。

包装：25公斤袋装

学名：氧化锌 分子式：zno

分子量：81.38

性状：白色粉末，属于两性，在高温、低温下，既能与酸反应，又能与强碱反应，生成相应的盐类，不溶于水。

用途：主要用于：橡胶、医药、印染、涂料、电缆、电子、造纸、尤其、陶瓷、火柴、饲料、视频、化妆品、化工原料、制造各种锌盐，油脂脱色等。

包装：25公斤袋装

学名：氧化锌 分子式：zno

分子量：81.38

性状：白色粉末，属于两性，在高温、低温下，既能与酸反应，又能与强碱反应，生成相应的盐类，不溶于水。

用途：主要用于：橡胶、医药、印染、涂料、电缆、电子、造纸、尤其、陶瓷、火柴、饲料、视频、化妆品、化工原料、制造各种锌盐，油脂脱色等。

包装：25公斤袋装

学名：氧化锌 分子式：zno

分子量：81.38

性状：白色粉末，属于两性，在高温、低温下，既能与酸反应，又能与强碱反应，生成相应的盐类，不溶于水。

用途：主要用于：橡胶、医药、印染、涂料、电缆、电子、造纸、尤其、陶瓷、火柴、饲料、视频、化妆品、化工原料、制造各种锌盐，油脂脱色等。

包装：25公斤袋装

学名：氧化锌 分子式：zno

分子量：81.38

性状：白色粉末，属于两性，在高温、低温下，既能与酸反应，又能与强碱反应，生成相应的盐类，不溶于水。

用途：主要用于：橡胶、医药、印染、涂料、电缆、电子、造纸、尤其、陶瓷、火柴、饲料、视频、化妆品、化工原料、制造各种锌盐，油脂脱色等。

包装：25公斤袋装

学名：氧化锌 分子式：zno

分子量：81.38

性状：白色粉末，属于两性，在高温、低温下，既能与酸反应，又能与强碱反应，生成相应的盐类，不

溶于水。

用途：主要用于：橡胶、医药、印染、涂料、电缆、电子、造纸、尤其、陶瓷、火柴、饲料、视频、化妆品、化工原料、制造各种锌盐，油脂脱色等。

包装：25公斤袋装

学名：氧化锌 分子式：zno

分子量：81.38

性状：白色粉末，属于两性，在高温、低温下，既能与酸反应，又能与强碱反应，生成相应的盐类，不溶于水。

用途：主要用于：橡胶、医药、印染、涂料、电缆、电子、造纸、尤其、陶瓷、火柴、饲料、视频、化妆品、化工原料、制造各种锌盐，油脂脱色等。

包装：25公斤袋装

学名：氧化锌 分子式：zno

分子量：81.38

性状：白色粉末，属于两性，在高温、低温下，既能与酸反应，又能与强碱反应，生成相应的盐类，不溶于水。

用途：主要用于：橡胶、医药、印染、涂料、电缆、电子、造纸、尤其、陶瓷、火柴、饲料、视频、化妆品、化工原料、制造各种锌盐，油脂脱色等。

包装：25公斤袋装

学名：氧化锌 分子式：zno

分子量：81.38

性状：白色粉末，属于两性，在高温、低温下，既能与酸反应，又能与强碱反应，生成相应的盐类，不溶于水。

用途：主要用于：橡胶、医药、印染、涂料、电缆、电子、造纸、尤其、陶瓷、火柴、饲料、视频、化妆品、化工原料、制造各种锌盐，油脂脱色等。

包装：25公斤袋装

学名：氧化锌 分子式：zno

分子量：81.38

性状：白色粉末，属于两性，在高温、低温下，既能与酸反应，又能与强碱反应，生成相应的盐类，不溶于水。

用途：主要用于：橡胶、医药、印染、涂料、电缆、电子、造纸、尤其、陶瓷、火柴、饲料、视频、化

妆品、化工原料、制造各种锌盐，油脂脱色等。

包装：25公斤袋装