

300目小苏打 300目小苏打超细 山东凯龙小苏打厂

产品名称	300目小苏打 300目小苏打超细 山东凯龙小苏打厂
公司名称	山东万青化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	潍坊市滨海经济开发区新兴工业园
联系电话	15610638363 15610638363

产品详情

小苏打对于畜禽动物的作用机制

小苏打是以离子形式存在于畜禽体内，这些离子能极大地提高消化酶的活性，降解高分子物质，300目小苏打，协助胃肠道吸收降解后的营养成分。

小苏打能中和胃酸，加强胃肠收缩，因而有健胃、抑制胃酸和增进食欲的作用。

小苏打是血液和组织中的主要缓冲物质，可使血液中的碱储备增加，中和机体中的酸性物质，使酸离子浓度降低，能够保证体液在系统遭受强烈应激时，有较强的缓冲能力，从而提高家禽牲畜的抗应激能力。

小苏打超细粉体粒径检测方法

一、显微图象法：

显微图象法包括显微镜、CCD摄像头（或数码像机）、图形采集卡、计算机等部分组成。它基本工作原理将显微镜放大后颗粒图像通过CCD摄像头和图形采集卡传输到计算机中，由计算机对这些图像进行边缘识别等处理，计算出每个颗粒投影面积，根据等效投影面积原理得出每个颗粒粒径，潍坊300目小苏打，再统计出所设定粒径区间颗粒数量，就可以得到粒度分布了。

二、其它颗粒度测试方法：

除了上述几种粒度测试方法以外，目前在生产和研究领域还常用刮板法、沉降瓶法、透气法、超声波法和动态光散射法等。

(1) 刮板法：

(2) 沉降瓶法：

(3) 透气法

(4) 超声波法

(5) 动态光散射法

超细小苏打检测步骤如下：

取小苏打测样品约60g置于电热鼓风干燥箱中，300目小苏打超细，在 40 ± 4 下烘干至恒重，将烘干后的试样放入干燥器中冷却备用（注：当有效干燥时间相隔1h的两次称量之差不超过 $\pm 0.2g$ 时，即为恒重）。

称取 $50 \pm 0.1g$ 小苏打试样置于筛内，用手指轻轻压碎团块，盖上筛盖，套上筛盘，按以下方法进行操作：一只手拿住筛，吨包300目小苏打，略有倾斜，摇动筛子，使其撞击另一只手，摇动的速度为每分钟125次，筛摆的幅度约为20cm。每摇动25次应使筛子向一定方向旋转90度角，使试样均匀散开（也可采用机械振动法过筛），直到筛到1min内通过筛子的试样少于0.1g时为止，称取筛上物质量（筛余），至0.01g。

按以下公式计算筛余量: $C=B/A \times 100\%$

式中：C—筛余量，%；

B—筛上物的质量，单位为克（g）；

A—试样的原始质量，单位为克（g）；

如果不知道小苏打细度（目数），可采用套筛（比如80目、100目、120目、140目、160目、180目等），机械振动法过筛，检测各筛目筛余量，以确定小苏打的细度（目数）到底是多少，也可以反映出细度（颗粒）分布。

300目小苏打-300目小苏打超细-山东凯龙小苏打厂由山东万青化工有限公司提供。山东万青化工有限公司（www.wanqingchem.com）是从事“纯碱,小苏打,焦亚硫酸钠,氯化钙,氯化镁,工业盐融雪剂,”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：杨经理。同时本公司（www.huifengchuangshi.com）还是从事山东小苏打水，小苏打的用途，潍坊食用小苏打的

厂家，欢迎来电咨询。