

南通猫砂吸水率、结块强度、水分检测

产品名称	南通猫砂吸水率、结块强度、水分检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:广分检测 周期:5-7个工作日 报告语言:中英文可选
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

产品详情

猫砂吸水率、结块强度、水分检测介绍

作为宠物市场不可或缺的必备品，猫砂的质量直接关系到我们的宠物健康和生活质量。因此，在生产和销售过程中，进行猫砂吸水率、结块强度、水分检测是必不可少的。

吸水率检测

吸水率是指猫砂在膨胀过程中吸收水分的能力。而猫砂吸水率的大小会直接影响到干燥、舒适和防止异味扩散等特性。因此，定期检测猫砂吸水率对于生产厂家、经销商和宠物主人来说都是一个十分重要的工作。检测时可采用静态方法或动态方法。静态方法即将量好的猫砂平放在容器内，注入一定量的水后待吸收完全后再称量猫砂重量差。动态方法则是用水流淋洗猫砂，然后测量初始水量和残留水量之间的差值。

结块强度检测

猫砂的结块强度是指它们结块和硬度的水平。对于结块猫砂来说，结块强度直接关系到其能否形成坚实的结块，以及结块是否能够保持完好不散落。结块强度的检测主要通过测试一定重量猫砂形成的结块强度或破坏力来得出。

水分检测

猫砂的水分含量是影响猫砂吸水性能和结块强度的主要因素之一。如果猫砂中的水分含量过高，它将不再像预期的那样结块，而且会导致猫砂透湿，影响猫咪的使用效果。如果猫砂中的水分含量过低，则会导致猫砂在使用过程中吸收不足，从而影响其使用寿命。因此，检测猫砂中的水分含量非常重要。检测方法主要有烘干法、分析法和红外干燥法。

总之，通过猫砂吸水率、结块强度和水分检测，可以更好的保障猫砂的质量和宠物的健康。因此，厂家

、经销商和宠物主人都应该注重猫砂的检测和评估。