

如何选购适合自己的粮食水分测定仪首选德州科信

产品名称	如何选购适合自己的粮食水分测定仪首选德州科信
公司名称	德州市运河经济开发区鲁玉粮保器材厂
价格	1000.00/普通
规格参数	
公司地址	德州德州市运河经济开发区A15
联系电话	86-05346034200/2186744/2466575 13336267255

产品详情

粮食水分测定仪选购技巧 未经允许，请勿转载。作者：王春刚 请亲们耐心看完，这是我从事粮食行业以来，总结的技巧经验与大家一起分享。由于文笔能力有限，敬请谅解，忘提出宝贵意见。我会不断完善该内容，敬请关注。敬告 选购仪器切不可贪图便宜，就目前粮食市场来讲，一个1%水分误差，一斤粮食就是一分钱，如果你一天收购100吨的话，就是2000元，你算算是粮食值钱，还是仪器贵。粮食生意，钱好挣，但是也好亏的。我们做生意不容易，切记一定要购买一款适合自己的。只要测量准确，就可以当场计算出这次收购，能挣多少钱，不会让你心中没数，货到地头死。购买后，使用前仔细阅读使用说明书，然后和你当地收购单位仪器标定一下即可。中国粮食水分仪现状。我建议：客户最好买两款快速水分仪，一个是探针式的LY-9F粮食水分测定仪用来探测大货是否均匀，水分大概是多少，一个是杯式的LY-T1（德州科信）或者LDS-1G（上海绿洲）测试样品水分，有了这两款仪器以后，不管是开车去收粮的、养殖户、坐庄的、粮食深加工的、还是储备库。都能做到公平公正，做粮食生意得心应手、如鱼得水。注：每天收购量在10吨以下，只选择LY-9F即可。选购技巧 第一：首先选择好的卖家（售前—售后—延伸服务），他会为你推荐一款最适合你使用的仪器，和提供最优秀的售后服务。还会同你交流粮食市场现状以及使用技巧。第二：选择一款适合自己的仪器（准确、皮实）1：电阻式（探针）水分仪：误差：1.0% 精度：0.1% 测量范围：5-40% 电阻式水分仪目前有钳式水分仪（钳式的目前由于测量结果代表性差已遭淘汰）和插针式水分仪（目前应用最普及的仪器），是由德州粮局鲁玉水分仪厂研制生产。原理：电阻式原理，目前市场上流通的产品有一根插针的和两根插针的。一般粮食行业使用频率较高的是两个插针。这种水分仪工作原理主要是通过电阻大小来检测水分值，被检测样品就相当于一个电阻一样，水分值高时，电阻小，水分值低时电阻大。说简单一些就是欧姆定律： $R=U/I$ （电阻大小等于电压除以电流）。探针式水分仪器，目前性价比最好的就是：LY-9F粮食快速水分测定仪。适合人群：开车收粮的小粮商、养殖户使用。同时也适合大型收购企业初检，是目前销量最大使用范围最广的水分仪器。可以提高工作效率，使掺杂使假无处遁形。优点是：语音报数、携带方便，检测速度快，测量准确、无需取样、计算平均值价格低廉。缺点：此类产品稳定性不如杯式的好。同时容易受温度、环境及接触面积影响，国内市场上插针水分仪产品也是鱼龙混杂、层次不齐。价格比较便宜，几十块到千元以下不等（参考）。2、电容式（杯式）水分仪：误差： $\pm 0.5\%$ 精度：0.1% 测量范围：5-35% 此仪器多为大型收储企业使用，可以迅速准确的测量出粮食水分。（是被大型收储企业认可的准确仪器，国产的有上海绿洲LDS-1G，德州科信LY-T1等，进口的有日本PM-8188）优点：电容式水分仪测试快速、准确，谷物类样品无需粉碎。一般大型收储企业多采用此款测试结果作为判断标准。

缺点：易受低温和均匀度影响，不太便于携带，LDS-1G（1300元）适合在实验室使用（LY-T1 800元、LY-T2Y1500元适合随身携带）价格高，目前市场售价一般在500-2000元左右（参考）。

3、卤素水分仪：适合科研单位使用 注：现在都是市场经济，现在收购标准都是和价格挂钩，国家标准是储存标准已经不太实用，现在都是按质论价。但是符合国家储存标准的是最好的粮食。