

土壤消解仪用途 土壤消解仪 北京华港通公司

产品名称	土壤消解仪用途 土壤消解仪 北京华港通公司
公司名称	华港通科技（北京）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区梨园时尚街区东区7号楼504室
联系电话	13121832681 13121832681

产品详情

微波消解仪安装环境要求？

一：微波消解仪要放置在牢固平稳的试验台上，炉体顶部及左右不得有遮盖，且要有20厘米以上的空隙，后壁应留有15厘米以上的空隙，保持通风良好。

二：应避开加热源，土壤消解仪注意事项，以免热气和水蒸气进入微波炉内引起故障，土壤消解仪报价，还应远离自来水源，土壤消解仪用途，以免溅水发生漏电危险。

三：不要靠近强磁性材料或带有磁性的电器，土壤消解仪，因为外来磁场会干扰炉内磁场均匀分布使加热效率下降。第四：其他正常实验室温度及水电条件。

微波消解仪的安全性

样品消解离不开强酸或混合酸的使用，而微波消解一般采用密闭高温高压的方式来加快消解进程，无疑增加了样品前处理过程的安全隐患，因而，安全性是考察微波消解仪器的指标。微波消解仪器的安全防护措施一般分为主动和被动两种方式。

主动安全防护——在危险到来之前就采取措施消除隐患；

被动安全防护——在危险到来之后，可以减少损失的措施。主动安全防护是以预防为主，而被动安全防护是以补救措施为主，因而在选择仪器时尽量多考虑仪器的主动安全防护措施，而不是危险发生时采用

的被动安全防护措施。

微波消解技术在其他方面的应用

微波消解技术除了应用在以上所说的几个领域之外，还在石油石化行业、冶金地矿行业、化妆品行业、玩具制造行业、涂料行业等其他一些行业的产品分析或质量控制中也有很广泛的应用。这些行业中的很多样品在检测时若使用常规方法进行样品处理都较难以消解完全，而密闭微波消解方法的优势使它在处理这一类样品时表现出来的效果相当不错。

土壤消解仪用途-土壤消解仪-北京华港通公司由华港通科技（北京）有限公司提供。华港通科技（北京）有限公司为客户提供“微波消解仪,陶瓷纤维马弗炉,微波超声波（紫外）组合反应仪”等业务，公司拥有“华港通”等品牌，专注于分析仪器等行业。，在北京市通州区梨园时尚街区东区7号楼504室的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：许兴伟。