

煤炭行业煤泥碳含量检测 煤泥热值检测

产品名称	煤炭行业煤泥碳含量检测 煤泥热值检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

选煤厂煤泥水检测工操作规程一、一般规定第1条

应经安全和本工种专业技术培训，通过考试取得资格证后，持证上岗。第2条 熟悉选煤厂煤泥水系统工艺流程，掌握采样理论、某释基本原则和方法、采样点布置图、影响采样误差因素和减少采样误差的方法。第3条 熟练掌握称量工具的使用和维护保养方法。第4条

严格执行《选煤厂安全规程》、岗位责任制、交接班制度和其他有关规定。第5条

上岗时，按规定穿戴好劳保用品。二、工作前的准备第6条 采样需使用专用工具，并随时保持工具清洁。采样工具在每次采样前后均应洗刷干净，以免污染子样。第7条

了解采样点的环境及所采样的情况，必要时编写安全措施并审批。三、正常操作第8条

采样时必须确认站稳后方可采样。第9条 采取煤泥水样必须使用专用采样舀子，并将舀子手煤泥水检测工柄上的绳子在手腕上套牢后，才能采取煤泥水样，严禁用小桶直接采取煤泥水样。第10条 在管道采样时，采样前应将阀门打开1~3min，待水流正常后再用舀子接取子样，采完后关闭阀门，所采子样体积在1.2--2.0L之间；采样时应注意不使煤泥水溅出采样器。第11条 在水流较急的水渠或管口采取煤泥水时，必须握牢舀子，少量、多次采取煤泥水样，以防煤泥水外溅或冲走采样工具。第12条 测定煤泥水固体含量的方法：先将煤泥水样混匀，然后将煤泥水迅速倒入浓度壶(容积为1L)中，浓度壶定量口形成溢流后，立即停止倒入煤泥水，再用清水冲洗干净浓度壶外壳，将浓度壶向把手侧倾斜着拿起，防止壶内煤泥水溢出，等浓度壶表面滴水不成线后再进行称量。根据称得的浓度壶重量值查浓度对比表，即得该煤泥水样的固体含量。