

干燥设计委托书

1.物料名称: _____

2.产量: _____ 公斤/小时, 工作时数: _____ 天/小时

3.质量要求:

(1)初始含水量 _____; 最终含水量 _____

(2)原料形态及粒度 _____

(3)粘结性 (①有; ②无); _____

(4)静电 (①有; ②无); _____

(5)热敏性 (能承受的最高温度等) _____

(6)湿料堆积比重 _____ 产品堆积比重 _____

4.热源要求:

热风炉 [燃煤或燃油], 蒸汽, 废热, 电加热等: _____

5.原有生产工艺特点及条件: _____

6.用户建议的干燥条件: _____

委托单位: _____ 邮编: _____

单位地址: _____

联系人: _____ 职务: _____

电话: _____ 传真: _____

钱江干燥经办人: _____

日期: _____