

异构降凝反应器设备厂家，中温脱硫槽设备厂家，甲醇合成塔设备厂家

产品名称	异构降凝反应器设备厂家，中温脱硫槽设备厂家，甲醇合成塔设备厂家
公司名称	菏泽花王压力容器股份有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:菏泽花王 产地:山东菏泽 规格:不限
公司地址	山东省菏泽市高新区兰州路766号
联系电话	17515406899 17515406899

产品详情

异构降凝反应器设备厂家，中温脱硫槽设备厂家，甲醇合成塔设备厂家要的水文地质参数是边坡稳定性评价、预测及排水系统设计所必需的，为获取水文地质参数而进行的现场试验必须在确保边坡稳定的前提下进行。异构降凝反应器设备厂家，中温脱硫槽设备厂家，甲醇合成塔设备厂家本次修订仅在“不影响边坡条件下”之前增加了附加条件；将“在不影响边坡安全条件下，可进行……”改为“宜在不影响边坡安全条件下，通过……”。异构降凝反应器设备厂家，中温脱硫槽设备厂家，甲醇合成塔设备厂家同时明确了影响边坡安全的岩土条件为土质边坡、较破碎、破碎和极破碎的岩质边坡。土质边坡、较破碎、破碎和极破碎的岩质边坡有可能在进行水文测试过程中导致边坡失稳，故应慎重。

异构降凝反应器设备厂家，中温脱硫槽设备厂家，甲醇合成塔设备厂家本条要求在边坡工程勘察中，对边坡岩土体或可能的支护结构由于地下水产生的侵蚀、矿物成分改变等物理、化学影响及影响程度进行调查研究与评价。异构降凝反应器设备厂家，中温脱硫槽设备厂家，甲醇合成塔设备厂家地下水的长期观测和深部位移观测是十分重要的。地下水的长期观测可以为地下水的动态变化提供依据；深部位移观测则是滑坡预测的重要手段之一。异构降凝反应器设备厂家，中温脱硫槽设备厂家，甲醇合成塔设备厂家本条是对边坡岩土体和环境保护的基本要求。边坡高度较大时宜取较小值；高度较小时宜取较大值；当边坡岩体变化较大时，应按同等高度段分别取值；异构降凝反应器设备厂家，中温脱硫槽设备厂家，甲醇合成塔设备厂家已考虑时间效应；对于Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ类岩质临时边坡可取上限值，Ⅳ类岩质临时边坡可根据岩体强度及完整程度取大于72°的数值；异构降凝反应器设备厂家，中温脱硫槽设备厂家，甲醇合成塔设备厂家适用于完整、较完整的岩体；破碎、较破碎的岩体可根据地方经验适当折减。异构降凝反应器设备厂家，中温脱硫槽设备厂家，甲醇合成塔设备厂家边坡稳定性计算应根据不同的工况选择相应的抗剪强度指标。土质边坡按水土合算原则计算时，地下水位以下宜采用土的饱和自重固结不排水抗剪强度指标；按水土分算原则计算时，异构降凝反应器设备厂家，中温脱硫槽设备厂家，甲醇合成塔设备厂家地下水位以下宜采用土的有效抗剪强度指标。