

广州减水剂货物运输报告 MSDS安全技术说明书

产品名称	广州减水剂货物运输报告 MSDS安全技术说明书
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
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东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

减水剂货物运输报告 MSDS安全技术说明书

减水剂是一种在维持混凝土坍落度基本不变的条件下，能减少拌合用水量的混凝土外加剂。大多属于阴离子表面活性剂，有木质素磺酸盐、萘磺酸盐甲醛聚合物等。加入混凝土拌合物后对水泥颗粒有分散作用，能改善其工作性，减少单位用水量，改善混凝土拌合物的流动性；或减少单位水泥用量，节约水泥。

危险品鉴定业务：依据联合《关于危险货物运输的建议书》（橙皮书）、民航组织《危险物品安全运输技术导则》（ICAOTI导则）、运输协会《危险品规则》（IATA DGR）、海事组织《海运危险货物规则》（IMDGCode）、联合《化学品分类及标记协调制度》（GHS）以及中华人民共和国标准GB12268-2005《危险货物物品名表》等相关规章对运输的货物进行危险性分类检测，并出具适合于空运、海运、铁路、公路、邮政以及快件的中英文对照的《货物运输条件鉴定书》按照联合《关于危险货物运输的建议书》的规定。

普通货物及化工品鉴定业务：根据客户的需求，依据联合《关于危险货物运输的建议书》（橙皮书）、民航组织《危险物品安全运输技术导则》（ICAOTI导则）、运输协会《危险品规则》（IATA DGR）、海事组织《海运危险货物规则》（IMDGCode）、联合《化学品分类及标记协调制度》（GHS）等相关规章对运输的货物进行危险性分类检测。如果筛分结果表明该货物不属于九类危险品的范畴，将出具适合于空运、海运、陆运的中英文对照的《货物运输条件鉴定书》，并注明该货物为普通化工品（鉴定书样本详见附件2），以为空运、海运、陆运等相关部门的进出口业务开展提供的技术支持。为了运输的安全，运输、公路运输、铁道运输、水路运输都必须了解货物的运输危险性。货物运输条件鉴定就是对货物的运输适宜性作出评价和建议。货物运输条件鉴定一般依据IATA危险货物规章(DGR)2005、联合危险货物运输的建议书第14版、GB12268-2005《危险货物物品名表》、GB6944-2005《危险货物分类和品名编号》以及物质安全数据表(MSDS)等标准，对货物作出鉴定。