

图克厂区
动力及公用工程中心水处理装置
COD 融合剂采购技术规格书

编制: 张丽萍

审核: 李海平 任晴

批准:

1、总则

- 1.1 本技术规格书是适用于中煤鄂尔多斯能源化工有限公司图克厂区污水装置 COD 融合剂采购，包括基本技术参数、供货范围及要求等。
- 1.2 本技术规格书是最低限度的技术要求，并未对一切技术细节做出规定，卖方提供满足本技术规格书要求的标准、高质量产品及相应服务。
- 1.3 对国家有关安全、环保等强制性标准，卖方在投标时必须满足其要求。
- 1.4 如果卖方没有以书面方式对本技术规格书的条文提出异议，那么买方将认为卖方提供的产品完全符合本技术规格书的要求。如有异议，卖方应在投标书的“技术偏离表”中加以详细描述。
- 1.5 卖方根据买方提供的技术指标要求，提供符合要求的 COD 融合剂，并对污水装置使用效果负全责。
- 1.6 卖方提供的所有文件和资料应采用 SI 国际单位，并采用中文编制。
- 1.7 在签订合同之后，买方有权提出因规范、标准、规程、水质发生变化而产生一些补充、要求和修改，卖方承诺给予接受。
- 1.8 遵循本技术规格书的要求，并不能解除卖方的任何责任。
- 1.9 法律效力优先顺序为：采购合同、本技术规格书、投标文件及澄清、招标文件及澄清。

2、供货范围

- 2.1 本次针对中煤鄂尔多斯能源化工有限公司图克厂区动力及公用工程中心污水处理装置 COD 融合剂进行采购。卖方负责提供针对现场

所需进行供货，并提供相关的安全技术说明。

2.2 技术要求及规范

本次采购的化学品名称：COD 融合剂。执行如下产品质量标准：

序号	项目	标准
1	外观	黑色粉末
2	pH 值 (10%水溶液)	1.5~3.5
3	密度 , g/cm ³	0.5-0.7
4	灼烧残余量, %	10~25
5	失重率, %	≤50

3、包装、运输及贮存

产品的包装、运输和贮存等必须能保障安全，由于包装、运输造成的产品的损坏，由卖方负责无偿更换。

3.1 包装：包装要求采用袋装，25kg/袋装。

3.2 包装内应附带下列文件，产品合格证，并注明产品型号、名称、主要技术参数。

3.3 贮存：卖方应根据包装内所装物品的特性，向买方提供安全保存方法的说明。

4、交货地点及时间

4.1 交货地点：买方指定地点。

4.2 交货时间：收到买方发货通知后 7 天内交货，装卸费用供货商自理。

4.3 交货要求：车辆运输人员到现场送货时，必须穿戴符合要求安全防护用品，遵守现场管理制度。