

聚结器|启东华达专业生产|聚结器

产品名称	聚结器 启东华达专业生产 聚结器
公司名称	启东华达机电厂
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	启东市寅阳镇临海桥31组
联系电话	18862837529

产品详情

聚结器应用:

1. 汽油、喷气燃料和柴油中水的分离。
2. 气体與压缩机中水的分离。
3. 去除汽油中的苛性碱。
4. 防止催化剂被水中毒。
5. 清除液化石油气中夹带的胺。

聚结器特点:

聚结器由于采用特殊的滤件，因此，不但能充分滤除燃料中的微小固体杂质，而且能有效地滤除燃料中的微量游离水，这是一般精细过滤器所无法比拟的。

聚结器工作参照MIL-F-8901或API BU 1581进行试、分析、经其过滤的燃料中：游离水含量30PPM。固体杂质燃料中含量1/L，纤维含量10根/升上述指标均满足国际航空协会对喷气燃料燃料洁净度的要求)

聚结器工作原理：

聚结分离器内部装有两种功能不同的滤芯——聚结滤芯和分离滤芯。欲脱水的介质由过滤分离器进口进入壳体，由聚结滤芯托盘分配与每一个聚结滤芯，液体从聚结滤芯内部流向外部，经过过滤、破乳、聚结、沉降四个过程，将乳化的液体破乳，再将破乳后的小水珠聚结成大水珠，沉降到壳体底部。部分未来得及沉降的小水珠随液体流向分离滤芯，分离滤芯由特种材料制成，具有良好的憎水性能，小水珠被完全有效地拦截在滤芯外面，再次聚结成大水珠沉降，从而确保有效地脱除水份。沉降到壳体底部的水份由液位计显示出来，可定期不定期地将水份及污物通过排水阀排出。分离掉水份的介质由分离滤芯托盘汇集后，从分离器出口流出。

