

美国Anderson separator汽水分离器经销商

产品名称	美国Anderson separator汽水分离器经销商
公司名称	石家庄仓粒能源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	产地:美国 使用行业:石化/电力
公司地址	河北省石家庄市长安区跃进路208号银龙南区1-1-501号（注册地址）
联系电话	0311-66562231 17603290771

产品详情

Anderson separator汽水分离器是石家庄仓粒能源科技有限公司的授权代理品牌。作为美国的汽水分离器品牌，Anderson sep品牌的产品广泛应用于石化、电力等行业。下面给大家详细介绍一下Anderson separator汽水分离器的相关参数。

品牌 Anderson sep
产地 美国
类型 气液/蒸汽/聚结分离器
使用行业 石化/电力
认证 ASME

Anderson separator汽水分离器的作用非常广泛，可以将汽水中的气液、蒸汽和聚结分离。产品品牌有以下优势点：

高品质原材料：Anderson separator汽水分离器采用纯金属材料，材质经过高温抛光处理，保证清洁卫生的使用环境。高效分离：产品的分离效果和比同类型的品牌产品更加优异，速度更快、更加有效，能够满足不同的处理需求。安全稳定：产品通过ASME认证，能够保证安全性与稳定性。在使用过程中，不会发生漏水、爆炸等安全事故。环保耐用：Anderson separator汽水分离器在生产过程中严格遵守环保标准，采用优质材料制造出来的产品具有很高的耐用性，不易干腐、生锈、老化。

总之，Anderson separator汽水分离器是一款非常的分离器，得到了客户的。无论是在石化行业还是电力行业中，都可以得到很好的使用效果。如果您有商业或工业上的需求，那么这款分离器将是您的选择。如果您有任何疑问，请随时联系石家庄仓粒能源科技有限公司咨询，我们将竭诚为您服务。

美国 anderson 安德森气液分离器折流板分离的分离效率低于丝网，但抗阻，压降低、寿命长、无需维

护更换、运行成本低，但分离效率不高。

美国 anderson 安德森型叶片分离的优点：

- 1、处理能力大，有效的去除夹带液滴和雾沫
- 2、分离8微米及以上液滴颗粒、出口气中液滴夹带量小于13.4L每百万标方
- 3、低压降
- 4、寿命长，无需维护
- 5、分离性能稳定，不因使用年限而产生效率下降，性能曲线是一条直线
- 6、分离后的液滴与气流90°沿叶片流道错流至叶片分离箱体底部液相收集槽，并经导液管排到容器底部，避免二次夹带，液泛，不受气流影响
- 7、设备体积小，相较传统丝网等分离器，同工况可降低40%以上设备尺寸
- 8、处理段塞流及发泡液体及粘性流体