

## AquaSorb® HS

### کربن اکتیو اسید شسته بر پایه پوسته نارگیل

#### ویژگی ها و مزایا

- منافذ گسترده
- چگالی بهینه
- فعالیت بالا
- سطوح طبیعی
- سختی بیشینه
- کمترین حد سیلیس معلق
- عمر عملیاتی طولانی
- ایمن برای عملیات توربینی
- راه اندازی سریع-تنیبت سریع pH
- کمترین هدر رفت عملیاتی

#### کاربردهای متعارف

- جداسازی املاح و مواد روغنی از آب های کندانس
- آب فرآیند تولید نیمه هادی ها
- تصفیه آب در امور بیمارستانی و دیالیز
- پیش تصفیه سیستم های تصفیه آب حساس
- حفاظت از غشاء های RO
- تصفیه آب ورودی دیگ بخار

#### مش بندی

- ۲۰x۵۰ مش (۰/۳۰-۰/۸۵mm)
- ۱۲x۴۰ مش (۰/۴۲۵-۱/۷۰mm)
- ۸x۳۰ مش (۰/۶۰-۲/۳۶mm)
- ۸x۲۰ مش (۰/۸۵-۲/۳۶mm)
- ۸x۱۶ مش (۱/۱۸-۲/۳۶mm)
- ۶x۱۲ مش (۱/۷۰-۲/۳۵mm)

#### گواهینامه ها و تاییدیه ها

- AWWA B604-96
- EN12915

#### بسته بندی استاندارد

- ۲۵kg کیسه (۵۵lb)
- ۵۰۰kg کیسه فله (۱۱۰۰lb)



کربن اکتیو AquaSorb HS، در صنایعی به کار می رود که نیازمند آب خالص با کیفیت بسیار بالا و نوسانات کم می باشند.

#### ویژگی

عدد پدی	۱۰۰۰mg/g کمترین
میزان رطوبت	۵٪ بیشترین
مجموع میزان خاکستر	۰/۱۸٪ بیشترین
pH	۵-۷
سختی	۹۸٪ کمترین

#### مشخصات عمومی

سطح ویژه	۱۰۵۰m <sup>2</sup> /g
چگالی ظاهری	۵۲۰kg/m <sup>3</sup>
عدد کربن ترا کلراید	۷۵۵