



## HydroMinder 浮球稀释器

水力驱动，自动稀释化学药剂，改变传统的人工兑水方式，并通过浮球原理确保水槽或其他容器中稀释好的溶液始终保持一定的水位，确保随时都有稀释好的溶液供使用。不会因稀释好的溶液用完再停工去稀释。避免了清洗过程中的等待时间，提高洗涤效率。

浮球原理：当水槽中稀释好的溶液减少到一定的水位，**HydroMinder浮球稀释器**上的球阀开关就会启动电磁阀，接通水源。利用文丘里原理按设定好的比例定量吸入化学药剂至水流中，稀释好的溶液从出料管流到容器中。这一浮球原理在行业内使用20多年，使海卓系统处于领先地位。





## 型号及规格

### 低流量

型号	虹吸断路阀	安装支架	流量 (L/min)	稀释比例范围	
				最大	最小
506		✓	17	240:1	4:1
507			17	240:1	4:1
511	✓	✓	17	240:1	4:1
5111	✓*	✓	17	240:1	4:1
512	✓		17	240:1	4:1
515	✓	✓	5	100:1	1:1

\* 配有止回阀

### 中流量

型号	虹吸断路阀	安装支架	流量 (L/min)	稀释比例范围	
				最大	最小
525		✓	34	530:1	4:1
530	✓	✓	34	530:1	4:1
561		✓	68	1200:1	6.5:1
562	✓	✓	68	1200:1	6.5:1

### 高流量

型号	虹吸断路阀	安装支架	流量 (L/min)	稀释比例范围	
				最大	最小
563	✓	✓	94	1024:1	8:1
564		✓	94	1024:1	8:1