

## 高剪切分散乳化机

AD500S-H



额定电压	AC220 V				
额定频率	50/60 Hz				
输入功率	850 W				
输出功率	500 W				
额定转矩	17.1 N.cm				
工作制式	S1 (连续)				
运行控制方式	组合式控制旋钮				
转速调节范围 (空载)	2000 ~ 28000 rpm				
转速控制型式	无级				
转速数字显示	LED				
定时控制范围	1 ~ 1000 min				
工作头最大扭矩	17.1N.cm				
工作头材质 (不锈钢)	SS 316 不锈钢				
适配工作头 (选购)	12G ; 18G ; 24G ; 30G ; 36G				
允许环境温度	不大于 40 °C				
允许相对湿度	不大于 80 %				
整机外形尺寸	215×310×720 mm				
整机重量	8.7 kg				
工作头参数：					
工作头规格 G	12	18	24	30	36
处理量 (H <sub>2</sub> O) ml	30 ~ 800	50 ~ 1500	80 ~ 5000	100 ~ 8000	150 ~ 13000
适合最大粘度 mPa.s	5000	5000	5000	5000	5000
转子最大线速度 m/s	12	15	18	22	26
最小最大浸入液本高度 mm	35/150	45/160	50/165	60/170	65/175
定子直径 mm	12	18	24	30	36
工作头长度 mm	215	242	245	255	258
最高使用温度 °C	120	120	120	120	120
工作头材质 (不锈钢)	SS 316	SS316	SS316	SS316	SS316
工作头轴承材质	PTFE	PTFE	PTFE	PTFE	PTFE