



高效清洗优化剂 SPO-717系列

客户A实验数据
加入叁峰高效清洗剂后
效率较Baseline高~
0.062%。

实验项	Uoc	Isc	Rs	Rsh	FF	Eta	Irev2
BL对照组	0	0	0	0	0	0	0
SF实验组	0.0015	0.014	0.05	101	-0.05	0.062	-0.017

客户B实验数据
加入叁峰高效清洗剂后
效率较Baseline高~
0.08%。

实验项	Uoc	Isc	Rs	Rsh	FF	Eta	Pmpp
BL对照组	0	0	0	0	0	0	0
SF实验组	1.5	0.002	- 0.04	34	0.09	0.08	0.019



提高效率；
彻底去除制绒 / 刻蚀后的残留物，使清洗物不会二次附着在硅片上，清洗更彻底，从而提高电池效率。



适用制绒及刻蚀段工艺；
不需要更改现有设备及工艺流程，可在制绒段刻蚀段酸槽使用。