

超级细胞培养装置胶水应用推荐

Epoxyset 通过美国 USP Class VI Certified for Biocompatibility, 适合医疗领域选用产品:

Product	Components	Viscosity (cps)	Work Life, min	Shear Strength, psi	Hardness
EB-107LP-1	2	100-300	120	2400	D-85
EB-107LP-2	2	200-500	>8 hrs	2300	D-82
EB-119SP	2	3000	360	2200	D-87
EB-130M-1	2	600	30	3000	D-85
EB-135	2	4000	30	3100	D-86
EB-177	2	200-300	>12 hrs	1500	D-92
UB-21	2	800	120	1280	D-40

Epoxyset 医疗产品中 EB-107LP-1、EB-107LP-2 两款适合低温、室温固化胶水:

- 1, 配比简易、低粘度、浸润好、100%固化体系。
- 2, 对绝大部分塑料 (PS、PC、HDPE)、玻璃、石英、闪烁晶体、金属, 都有优秀的粘接力。
- 3, 具有非常好的透光性。
- 4, 优异的防水、耐化学性。
- 4, 耐受伽马射线 灭菌。
- 5, 耐受电子束 灭菌。
- 6, 符合 USP Class VI



更多详细胶水应用信息, 请咨询 service@zsl-sh.com