

高 Tg 系列

| 树脂类别 | 环氧当量 (g/eq) | 粘度 (mPa.s/25°C) | 固形份(wt%) | 含溴率 (wt%) | 特性 |
|-------------|----------------|--------------------|----------|--------------|---|
| GEBR555A75 | 340-400 | 1000MAX | 74-76 | 18-21 | Tg150 °C树脂，适用于无铅制程 |
| GEBR558K75 | 280-320 | 200-1500 | 74-76 | 18-21 | Tg170 °C树脂，用于高 Tg CCL，可用 DICY 及 PN 固化，PN 固化适用于无铅制程 |
| GEBR558MK75 | 270-300 | 200-1500 | 74-76 | 18-21 | Tg180 °C树脂，用于高 Tg CCL，PN 固化 体系，适用于无铅制程 |