

Элемент	Метод испытания	Результат испытаний
Адгезия	Испытание по: IPC-SM-840C 3.5.2.1/IPC-TM-650 2.4.28.1	100/100
Твердость по карандашу	IPC-SM-840C 3.5.1/ IPC-TM-650 2.4.27.2 На медной поверхности без оголения Cu.	6H
Термостойкость припоя	Воздействие припоем, Канифольный флюс, 280°C/10 сек×3 цикла	Пройдено
Устойчивость к растворителям	Погружение в PMA (Метоксипропилацетат), комнатная темп./ 30 мин. Испытание прочности на отрыв клейкой лентой.	Пройдено
Кислотостойкость	10 об. % H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> , комнатная темп./ 30 мин Испытание прочности на отрыв клейкой лентой.	Пройдено
Щелочная устойчивость	10 мас.% NaOH, комнатная темп./ 30 мин. Испытание прочности на отрыв клейкой лентой.	Пройдено

Примечание. Вышеупомянутые тестовые данные приведены для справки и не являются гарантированным результатом.