

## Лабораторный стол с низкой диэлектрической проницаемостью 3ctest



**Производитель:**

3ctest

**Цена:**

Цена по запросу

### Описание

Лабораторный стол изготавливается из материала с низкой диэлектрической проницаемостью ( $\epsilon_r$ ) меньше или равной 1.4. Стол обладает высокой прочностью, хорошей теплостойкостью и может применяться в качестве вспомогательного оборудования при испытаниях на электромагнитную совместимость.

### Описание моделей

Модель	Стандарт	Вид испытаний	Диэлектрическая проницаемость	Количество	Разм. (ДхШхВ)
DL 16010080	GB/T 9254	Радиопомехи	Требования не предъявляются	1 шт.	160x100x100
DL 100255	GB/T 18655	Испытания автомобильной электроники	$\leq 1.4$	1 шт.	100x100x100
DL 50255				2 шт.	50x50x50
DL 60305				2 шт.	60x60x60
DL 100255	ISO 10605	Испытания на устойчивость к электростатическому разряду	1 ~ 5	1 шт.	100x100x100
DL 50255				2 шт.	50x50x50
DL 100255	ISO 11452-4	Испытания с инжекцией объемных токов	$\leq 1.4$	1 шт.	100x100x100
DL 50255				2 шт.	50x50x50
DL 60305				2 шт.	60x60x60

Модель	Стандарт	Вид испытаний	Диэлектрическая проницаемость	Количество	Раз (Дх
DL 50305	GJB 151B	Общая конфигурация	Как можно ниже, стандартом не устанавливается	2 шт.	50х
DL 100305				2 шт.	100
DL 50255	GB/T 21437.2	Испытание автомобильных компонентов на устойчивость к переходным процессам	$\leq 1.4$	1 шт.	50х
DL 60305				2 шт.	60х
DL 100255	GB/T 21437.3	Испытание автомобильных компонентов на устойчивость к переходным процессам	$\leq 1.4$	1 шт.	100
DL 50255				2 шт.	50х
DL 60305				2 шт.	60х