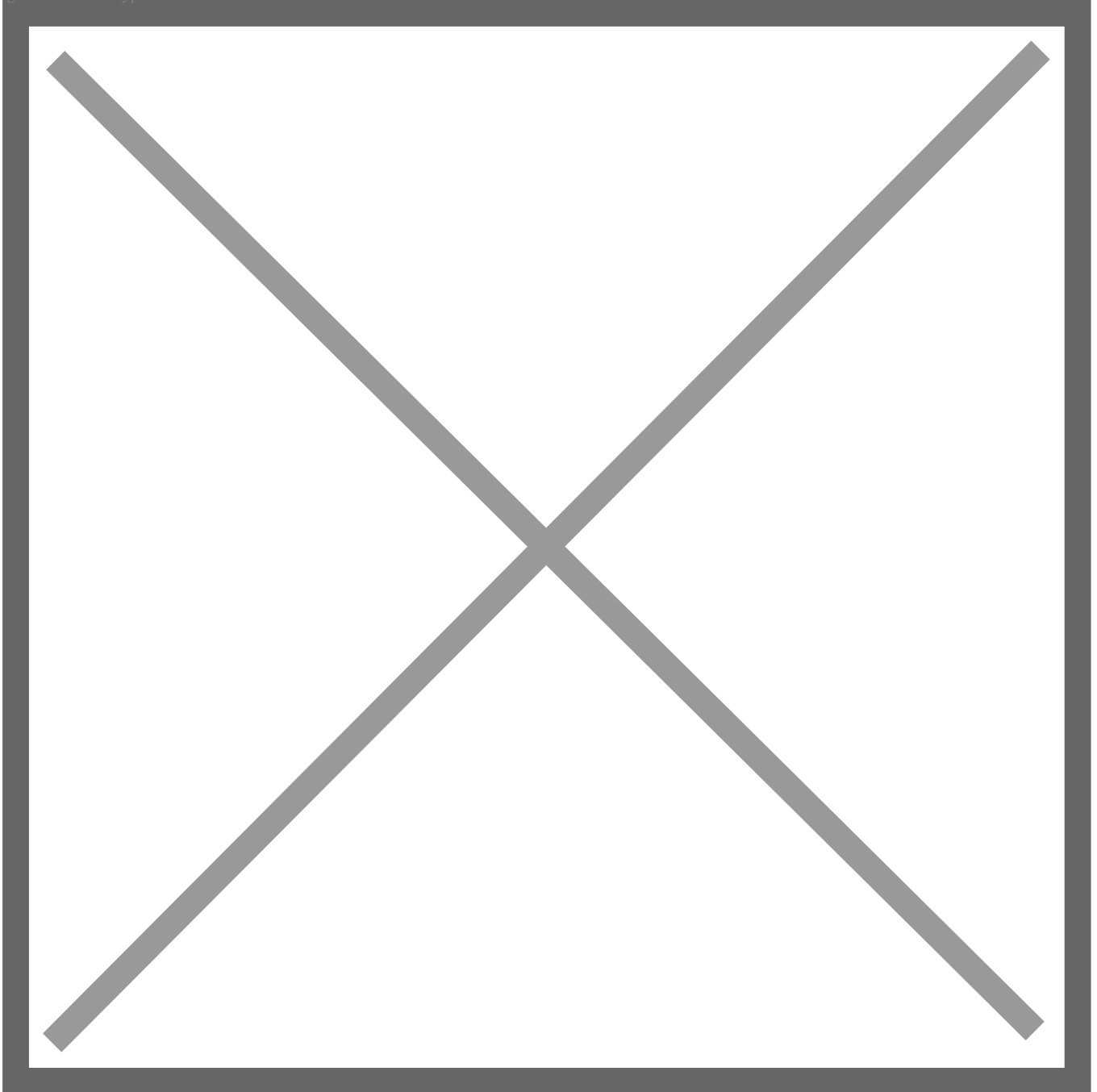


Лабораторный стол с низкой диэлектрической проницаемостью Zctest

Image not found or type unknown



Производитель:

Zctest

Цена:

Цена по запросу

Описание

Лабораторный стол изготавливается из материала с низкой диэлектрической проницаемостью (ϵ_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	Размер (ДхШхВ)
DL 16010080	GB/T 9254	Радиопомехи	Требования не предъявляются	1 шт.	1600x1000x1000
DL 100255	GB/T 18655	Испытания автомобильной электроники	≤ 1.4	1 шт.	1000x1000x1000
DL 50255				2 шт.	500x1000x1000
DL 60305				2 шт.	600x1000x1000
DL 100255	ISO 10605	Испытания на устойчивость к электростатическому разряду	1 ~ 5	1 шт.	1000x1000x1000
DL 50255				2 шт.	500x1000x1000
DL 100255	ISO 11452-4	Испытания с инъекцией объемных токов	≤ 1.4	1 шт.	1000x1000x1000

Модель	Стандарт	Вид испытаний	Диэлектрическая проницаемость	Количество	Раз (Дж)
DL 50255	2 шт.	50x25x5	Плоский, жгут проводов с изоляцией		
DL 60305	2 шт.	60x30x5	Плоский		
DL 50305	GJB 151B	Общая конфигурация	Как можно ниже, стандартом не устанавливается	2 шт.	50x
DL 100305				2 шт.	100
DL 50255	GB/T 21437.2	Испытание автомобильных компонентов на устойчивость к переходным процессам	≤ 1.4	1 шт.	50x
DL 60305				2 шт.	60x
DL 100255	GB/T 21437.3	Испытание автомобильных компонентов на устойчивость к переходным процессам	≤ 1.4	1 шт.	100

Модель	Стандарт	Вид испытаний	Диэлектрическая проницаемость	Количество	Раз (Дж
DL 50255	2 шт.	50x25x5	С прорезью на 15 см для установки токовых клещей связи		
DL 60305	2 шт.	60x30x5	Плоский		