

電源周波数磁界イミュニティ試験装置



【主な仕様】

- ・最大EUTサイズ:
0.6m(W) × 0.6m(D) × 0.6m(H)
- ・最高磁界強度:
定常 100A/m
- ・磁界測定装置:
0.01 ~ 100000 μT
5Hz ~ 2000Hz
VDUの発生磁界測定(ELF)可能

機種名

磁界発生装置
電流ループ
FCC F-1000-4-8-L-1M
トランス
FCC F-1000-4-8-G-125A
磁界測定装置
Combinova MFM10
1998年度購入

特徴

IEC61000-4-8のイミュニティ試験

試験セットアップ例



料金等

機器使用: 500円/1時間
操作法説明: 3,900円(1時間)

※その他、基礎～応用まで別途相談承ります。

シールドルーム(300円/時)もしくは電波暗室内(3,700円/時)でご利用いただきます。
事前に使用方法の研修、利用時間、試験条件の確認、
供試体の運転条件などを技術相談にて確認の上、ご利用いただきます。

研究員による支援

3,900円 / 時