

Lineáris terahertzes spektroszkópia

Terahertzes anyagvizsgálat szakértőtől



Leírás

- **Precíz anyagvizsgálat a 0,2-3 THz-es tartományban**
A terahertzes (THz) frekvenciatartományban végzett anyagvizsgálatok kulcsfontosságúak az optikai, anyagtudományi és ipari alkalmazásokban.

- **Szolgáltatásunk teljes körű elemzést biztosít, amely magában foglalja:**

Törésmutató meghatározása a 0,2-3 THz-es tartományban
Abszorpciós együttható pontos kiszámítását
Spektrális transzmisszió mérését

- **Miért válasszon minket?**

Nemzetközileg elismert tudásbázis: A PTE Fizikai Intézetének kutatásai a nagy impulzus energiájú skálázható források területén a tudományos elit szűk körébe tartoznak.

Több évtizedes szakmai tapasztalat a THz-es anyagvizsgálatokban.
Innovatív megoldások és precíz mérések a legmodernebb technológiával.

Fedezze fel a THz-es anyagvizsgálatok lehetőségeit!

Kapcsolat: Notheisz Garamvölgyi Adél, Tel.: +36-70-944-8293; Email: garamvolgyi.adel@pte.hu

Váczai Noémi, Tel.: +36-20-526-6484; Email: vaczi.noemi@pte.hu



Törésmutató

meghatározás,

abszorpciós együttható

meghatározás

Tradíció &
Innováció



PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM
UNIVERSITY OF PÉCS

