

# ÓPTICA

- C**abine de Luz (calibração externa)
- C**onjunto Medidor e padrão de Brilho 1 ângulo
- C**onjunto Medidor e padrão de Brilho 2 ângulo
- C**onjunto Medidor e padrão de Brilho 3 ângulo
- D**ensitômetro de Bancada
- D**ensitômetro Hospitalar
- D**ensitômetro Portátil
- D**osímetro UV - marca EIT / outras marcas
- E**stroboscópio
- F**ita Densitométrica
- F**luoroscópio (máquina de fluoroscopia) calibração externa
- L**uminária de luz UV / Visível
- M**edidor de Brilho (1 ângulo) (Glossmeter)
- M**edidor de Brilho (2 ângulos) (Glossmeter)
- M**edidor de Brilho (3 ângulos) - 20, 60 e 85° (Glossmeter)
- M**edidor de Luz UV (radiômetro UVA, luz negra ou UVA)
- M**edidor de Luz UV / Visível (luz branca e luz negra)
- M**edidor de Luz UVC (radiômetro UVC) ex: MRUR-203
- M**edidor de Luz visível (luxímetro ou luz branca)
- M**edidor de Transparência (insul-film ou med. de transmitância)
- N**egastoscópio Hospitalar
- N**egatoscópio
- P**adrão de Brilho (1, 2 ou 3 ângulos)
- P**adrão de Transmitância (insul-film)

**P**adrão para Líquidos Penetrantes (Conforme norma JIS, TAM e padrão de lavabilidade)

**R**efratômetro de Bancada

**R**efratômetro Portátil

**S**acarímetro até 100 Brix

**A**nalizador de Espectro