

FICHE TECHNIQUE

Référence	655801
Désignation	Plaque UV-Star 96 puits



Description :

- ✓ Microplaque en cycloolefine perméable aux UV
- ✓ Adapté pour la détermination des concentrations des acides nucléiques et des protéines à 260 et 280 nm
- ✓ Seule alternative aux cuvettes en quartz
- ✓ Fond μ clear avec profil de puits fond plat/puit cheminée
- ✓ Indications alphanumériques

Certificats :

- ✓ Non stérile, exempt de DNases, RNases, ADN humain et pyrogènes
- ✓ Exempt d'endotoxines détectables
- ✓ Fabriqué selon les procédures ISO 9001
- ✓ Non autoclavable

Caractéristiques techniques :

- ✓ Températures d'utilisation : de -20°C à +40°C
- ✓ Centrifugation : max 4800 g
- ✓ Volume de travail : 25 – 340 μ l
- ✓ 96 puits
- ✓ Conditionné par 10

Unité de vente :

40 Plaques UV-Star