

## Protein-Schutzmittel HPD

Cat. No. HPD-001

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

#### Beschreibung

Breitband-Schutzmittel für Enzyme, Proteine und Antikörper, kann in Impfstoffen, diagnostischen Reagenzien usw. verwendet werden. Hauptsächlich zur Stabilität von Flüssiglösungen verwendet, besonders geeignet für alle Arten von Oxidasen (Glycerin-3-phosphat-Oxidase, Cholesterin-Oxidase, Peroxidase, Sarcosin-Oxidase, Urate-Oxidase, Ascorbat-Oxidase usw.), Serumproteine oder Enzyme, Cholesterinesterase, Kreatin-Iminohydrolase, Kreatinin-Amidohydrolase, Fructose-Dehydrogenase, Phosphoenolpyruvat-Carboxylase, Dehydrogenase, Purinase usw. Bessere Wirkung in Kombination mit AFD.

#### Synonyme

Protein-Schutzmittel HPD; Protein-Schutzmittel; HPD

### Produktinformation

**Form** Flüssigkeit

**Reinheit** ≥98,0%

### Verwendung und Verpackung

**Verpackung** 100ml/Flasche

### Lager- und Versandinformation

**Lagerung** Bei 2° C~8° C lagern. Vor Feuchtigkeit schützen.