

## Wasserstoffperoxid-Harnstoff-Addukt

Cat. No. CSUB-0436

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

**Synonyme** Carbamidperoxid; Carbamidperoxid; Percarbamid; Harnstoffwasserstoffperoxid

### Produktinformation

**Form** Tablet

**EC-Nummer** 204-701-4

**CAS-Nummer** 124-43-6

**Molekulargewicht** 94.07

**Spezifität** Urea Wasserstoffperoxid-Tabletten bieten eine sichere und bequeme Quelle für H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> zur Verwendung in Enzymimmunoassays und anderen Verfahren.

**Qualitätslevel** BENUTZERDEFINIERT

**Dampfdruck** 23,3 mmHg (30 °C)

**Schmelzpunkt** 90-93 °C(lit.)

**Substrate** Peroxidase-Substrate

### Verwendung und Verpackung

**Rekonstitution** Wenn in 12,5 mL deionisiertem Wasser gelöst, ergibt eine Tablette eine Lösung, die 0,014% H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> enthält.

### Lager- und Versandinformation

**Lagerung** 2-8°C