

## 不動化豚ペプシン

Cat. No. NATE-1761

Lot. No. (See product label)

### はじめに

**概要** 不動化豚ペプシンは、IgGの消化に理想的で、F(ab')<sub>2</sub>フラグメントを生成します。ペプシンは、チロシンやフェニルアラニンなどの芳香族残基でペプチド結合を好んで切断する非特異的エンドペプチダーゼです。一般的に、アラニン、グリシン、またはバリン残基では切断しません。

**別名** EC 3. 4. 23. 1; ペプシン; 乳酸ペプシン; ペプシンフォルティオール; ファンダスペプシン; ペプシン乳酸エリクサー; P I; 乳酸ペプシンエリクサー; P II; ペプシンR; ペプシンD; ペプシンA

### 製品情報

種	豚の
由来	豚の胃粘膜
形態	樹脂
EC番号	EC 3. 4. 23. 1
純度	> SDS-PAGE分析による95%
緩衝液	0.1M アセテートナトリウム; 0.02% NaN <sub>3</sub> ; 50% グリセロール
保存料	ナトリウムアジ化物

### 保管・発送情報

保存方法	4°C
安定性	納品から12ヶ月