

コード No. 16081

**Anti-Porcine  
Pancreatic Polypeptide Rabbit Serum**

容量 : 0.2 mL

はじめに : 膵臓ランゲルハンス島は膵臓の内分泌組織であり、外分泌細胞間に細胞の塊として存在している。ランゲルハンス島には  $\alpha$ 、 $\beta$ 、 $\delta$ 、PP と呼ばれる細胞が存在し、それぞれ、グルカゴン、インスリン、ソマトスタチン、膵臓ポリペプチドといった血糖調節ホルモンを分泌している。この内  $\beta$  細胞はランゲルハンス島の主要構成細胞であり、島の 75~80% を占めている。

免疫抗原 : 合成 Porcine Pancreatic Polypeptide

免疫動物 : ウサギ

由来 : 血清

包装形態 : 1 %BSA, 0.05%NaN<sub>3</sub> 含有 PBS 0.2 ml に溶解したものを凍結乾燥

再生方法 : 蒸留水 0.2 ml 添加

希釈例 : 1% BSA 含有 PBS

保存方法及び : 2 ~ 8 °C 保存 5 年間安定

安定性 : 溶解後 -20 °C 保存 2 年間安定

使用目的及び : 免疫組織染色 400 倍希釈にて使用可能  
使用方法 (ホルマリン固定、パラフィン包埋切片)

特異性 : Human Pancreas にて確認