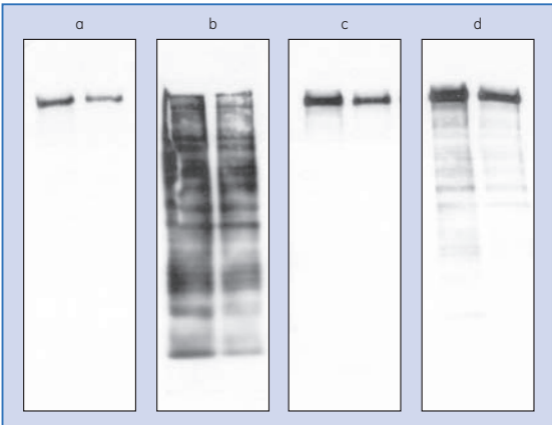


洗浄バッファの違いによるバックグラウンドの比較



EGF 刺激した A-431 細胞抽出液 (2 μg , 1 μg) を SDS-PAGE し、メンブレンにプロットしたものを検出しました。

a) PBS-T (0.1 mM Sodium Phosphate, 137 mM NaCl, 0.1% Tween 20)

b) PBS-T (0.1 mM Sodium Phosphate, 100 mM NaCl, 0.1% Tween 20)

c) TBS-T (10 mM Tris-HCl, 137 mM NaCl, 0.1% Tween 20)

d) キット推奨プロトコール条件：

TBS-T (10 mM Tris-HCl, 100 mM NaCl, 0.1% Tween 20)