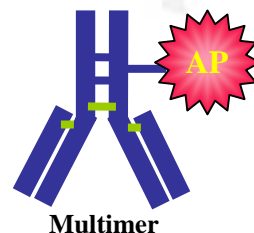


ultraView RED リサーチキット

お待たせしました！ Biotin Freeの高感度キットが発売です！

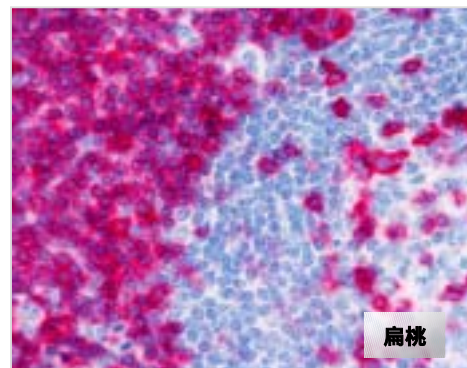
ultraView RED リサーチキットの特長

- ✦ ベンタナ独特のMultimerテクノロジーを使用したロングリンカーでAPを二次抗体に標識しています
- ✦ 内因性ビオチンによる非特異反応はありません
- ✦ 小さい分子量のため、組織の立体構造による影響を受けません
- ✦ 従来の検出キットに比較して、良好な感度を得られます
- ✦ 熱処理時間や一次抗体反応時間の短縮が可能です
- ✦ 一次抗体はmouse IgG、mouse IgM と rabbit IgGが使用可能です
- ✦ 従来品では弱かったmouse IgMについても、良好な染色性が期待できます



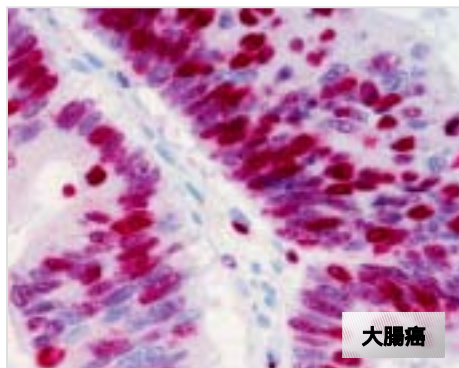
【染色例】

本キットは、研究用試薬です



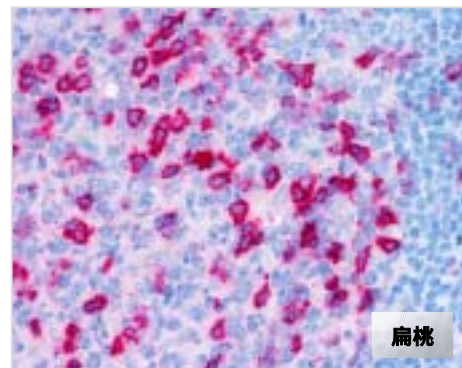
CD5 (SP19)

扁桃



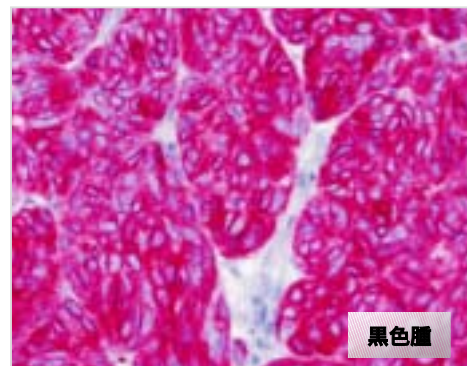
Ki67 (K-2)

大腸癌



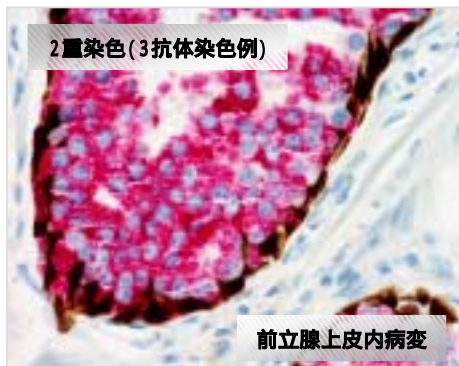
CD57 (NK-1)

扁桃



メラニン A (A103)

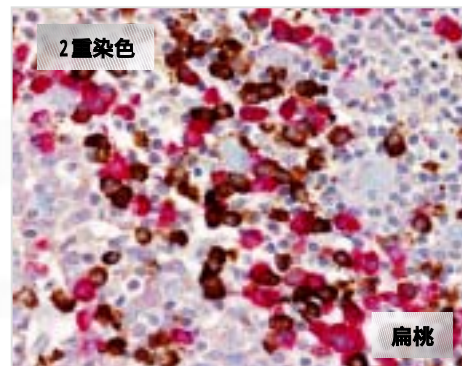
黒色腫



2重染色(3抗体染色例)

p63 (4A4) / サイトケラチン (34βE12) ... ultraView DAB
P504S (Poly) ... ultraView RED

前立腺上皮内病変



2重染色

カッパL鎖 (Poly) ... ultraView DAB
ラムダL鎖 (Poly) ... ultraView RED

扁桃

プロトコルの詳細は、カスタマーサポートセンターまでお問い合わせ下さい。 ☎ 0120-868-555