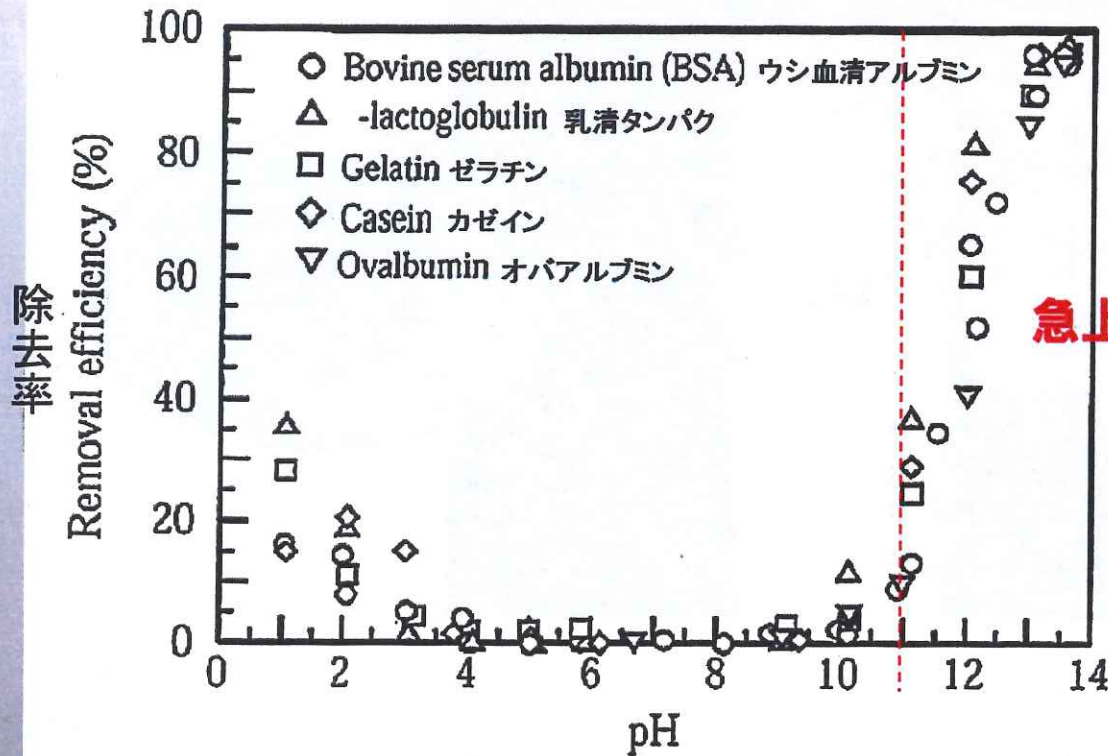


ZKプレミアムイオン水は驚異のPH13.1「洗淨力の大きな差」

ステンレス鋼(SUS 316L)への吸着タンパク質除去実験



アルカリの洗淨力は「強アルカリ」として分類されるpH11を境に急上昇していく。

<左の実験データから解る事>

◇「弱アルカリ」の領域では洗淨力は期待できない。

◇同じ「強アルカリ」でもpH11とpH12.5では洗淨力に大きな違いがある。pH13.1であれば尚更です。