

LAS INMUNOGLOBULINAS

EN LA ESPECIE HUMANA LAS INMUNOGLOBULINAS CIRCULANTES (ANTICUERPOS) APARECEN EN CINCO CLASES PRINCIPALES O ISOTIPOS, QUE DIFIEREN EN LA SECUENCIA DE AMINOÁCIDOS DE LA REGIÓN CONSTANTE DE SUS CADENAS PESADAS.

IgD

APARECE COMO UN COMPONENTE DE LA MEMBRANA DE LOS LINFOCITOS JUNTO CON LA INMUNOGLOBULINA DE MEMBRANA M_IG.

SU PRESENCIA EN EL SUERO SANGUÍNEO ES INSIGNIFICANTE.

