Viscosímetro



A determinação da viscosidade é realizada para verificar a resistência de um fluido ao escoamento, em uma temperatura específica. Ela é o resultado da interação entre as diferentes moléculas em um fluido. O viscosímetro rotativo microprocessado modelo Q860M21, Quimis, permite a determinação da viscosidade em amostras newtonianas, tais como cosméticos, tintas, géis, extratos, rações, adesivos, matérias-primas, medicamentos e alimentos (óleos, molhos, cremes, emulsões, suspensões de amidos ou gomas) dentre outros fluidos.