FISICA

¿Qué es flujo sanguíneo?

es la cantidad de sangre eyectada por el corazón en la aorta por minuto. Normalmente se expresa en mililitros por minuto o litros por minuto, se abrevia "Q”. Corresponde al resultado de multiplicar el volumen sistólico que el ventrículo expulsa en cada latido por la frecuencia cardíaca.



¿Qué es viscosidad?

a propiedad termo física de los fluidos ocasionada por sus fuerzas de cohesión molecular y resulta en la oposición que oponen a escurrir, por lo que requieren la aplicación de un esfuerzo o presión.

