



## Especificaciones Técnicas Zeomedia 12-20 Premium

Parámetro	Rango de especificación	Estándar o metodología
Peso volumétrico (kg/M <sup>3</sup> )	690-790 kg	ASTM D7263 - 09
Peso específico (g/cm <sup>2</sup> )	1,5 -2,2g	ASTM D854 - 14
Rango efectivo de malla	12-20	ASTM D1921 - 18
Coefficiente de uniformidad	1.55	ASTM D1921 - 18
Porcentaje por debajo de malla 40 (peso)	Max.: 2% Max	ASTM D1921 - 18
% de solubilidad en ácido	5%	ANSI/AWWA B100-89
Firmesa del grano (Newtons)	Min.: 74	Análisis por texturometer
Trabajo de compresión (secs.)	Min.: 22	TVT
Coefficiente de poison (Secs./Nw)	Min.: 02g	
Area superficial m <sup>2</sup> /gram	34 m <sup>2</sup> /g	Método bed
Porcentaje de clinoptilolita	Min.: 81%	Difracción de rayos X
Porcentaje de arcillas	Max: 3%	Difracción de rayos X
Certificación	NSF/ANSI 61	NSF/ANSI 61