

AKIŞKANLAR

Hava Hızı Anemometre (Pitot tüp, pervaneli, termal vb.)	0,1 m/s (0,2-0,4) m/s 0,5 m/s (0,6-0,7) m/s 0,8 m/s 1 m/s ----- 2,5 m/s 5,0 m/s 10,0 m/s 15,0 m/s	Hot wire Tipi Anemometre Kullanarak ----- Pervaneli Tip Anemometre kullanarak <i>*Çapı 8 cm'ye kadar olan pervaneler için</i>	0,0141 m/s 0,0142 m/s 0,0161 m/s 0,0162 m/s 0,0172 m/s 0,0187 m/s ----- 0,0685 m/s 0,0827 m/s 0,1510 m/s 0,1557 m/s	Rüzgar Tüneli Kullanarak Karşılaştırma Yöntemi ile Kalibrasyon
Hacimsel Gaz Debisi Debimetreler (Flow metre), Rotametreler, Sayaçlar, Akış Ölçerler	(0,1-200) l/min	Referans Flowmetre kullanarak	1,08%-0,45% (Q<2,0 l/min) 0,35% (Q≥2,0 l/min)	Karşılaştırma Yöntemi ile laboratuvarda kalibrasyon Q: Hacimsel Debi [l/min]