







Kalite Belgeleri

CE Sertifikalar:	<u>CE Certificate</u>
ISO 9001:2008 Sertifikası:	<u>ISO 9001:2008 Certificate</u>
RoHS Sertifikaları:	<u>RoHS Certificate</u>
OIML R60 Sertifikaları:	<u>TS Compression Type Load Cell OIML Certificate</u>
EC Type Approval Sertifikaları:	<u>K42 Weighing Indicator EC Type Approval Certificate</u>
	<p>OIML, dünya çapında, devletler arası bir organizasyondur. Esas amacı, üye ülkelerin ulusal ölçüm servisleri veya ilgili organizasyonlar tarafından uygulanan metrik (ölçüm) kontrolleri ve kurallarını düzenlemektir. OIML Sertifikası ölçüm belge standardının OIML tavsiyelerine göre test edildiğini ve OIML gereksinimlerini karşıladığını belirtir. OIML sertifikası, tartı aletleri için gerekli bir belgedir.</p> <p>OIML R60: Metrological regulation for load cells. OIML R61: Automatic gravimetric filling instruments. OIML R76: Metrological and technical requirements for non-automatic weighing instrument</p> <p>http://www.oiml.org/</p>
OIML CERTIFICATION	
	<p>Ec Type approval sertifikası, Green M (yeşil zemin üzerine siyah M harfi) yapıştırılmış olan cihaz, metrolojik olarak 2009/23/EC (NAWI) gibi ilgili bütün direktifleri sağladığı anlamına gelmektedir. Bir üreticinin ürünlerine Green-M işaretini yapıştırabilmesi için yetkilendirilmiş kuruluş (notified body) tarafından akredite olması gerekmektedir.</p> <p>http://ec.europa.eu</p>

EC TYPE APPROVAL	
	ISO International Organization for standardizasyon' un kısa yazılışdır, yani uluslararası standardizasyon örgütünün oluşturduğu bir kalite yönetim standardıdır. ISO 9001 Belgesi ise ilgili kuruluşun ürün veya hizmetlerinin uluslararası kabul görmüş bir yönetim sistemine uygun olarak sevk ve idare edilen bir yönetim anlayışının sonucunda ortaya konduğu ve dolayısı ile kuruluşun ürün ve hizmet kalitesinin sürekliliğinin sağlanabileceğinin bir güvencesini belirler.
	ABD de, Dünya genelinde uygulanan OIML sertifikasına karşılık olarak NTEP sertifikası uygulanmaktadır. NTEP, Ulusal Standardizasyon ve Teknoloji Enstitüsü (NIST) ile Ulusal Ağırlık ve Ölçüm Konferansı (NCWM) arasındaki iş birliği programı olarak devlet ve özel sektörün tip doğrulaması ve temel birliğin tanınması için kullanılan sertifikalandırma türüdür. www.ncwm.net
NTEP CERTIFICATE	
	Kendi İçinde Emniyet standardı Avrupa Birliğinde 9/94/EC sayılı direktif ile tesis edilmiş olup bu standart genellikle ATEX (Patlayıcı Atmosferler teriminin Fransızca'sı "Atmospheres Explosibles" teriminden gelmektedir) olarak bilinir. Bu kılavuzun beyan edilen amacı "en azından farklı yorumlamalardan kaynaklananlar olmak üzere emniyet maddesi uygulamalarının asgariye indirilmesi suretiyle" " Avrupa Birliğinde malların serbest dolaşımının sağlanmasına yardım etmektir"
ATEX	
	Rusça'da "Norm" kelimesinin karşılığıdır ve R de Rusya demektir. Rusya'da satılmak istenen birçok ürün için bu belge gereklidir.
GOST-R	