

Meßmittel und ihr Einsatz	Die Eichführende ASMW	Eichung durch die Stelle der nischen Eichprüfung	durch die Gültigkeitsdauer	Bemerkungen
1	2	3	4	5
Lagermeßbehälter in Tanklagern	X	X	20	
Meßmittel der „Intercontrol“ u. a. Außenhandelskontrollorgane	X			gemäß Vereinbarung Intercontrol-ASMW
Meßmittel für elektrische Energie		X		gemäß Vereinbarung ASMW-Versorgungsbetrieb
2. Meßmittel zur Mengenbestimmung beim Verkauf von Kraftstoffen und Mineralölen				
Volumenmeßzeuge		X	2	
Volumenmeßeinrichtungen zur Betankung von Verkehrsmitteln		X	2	
Transportmeßbehälter auf Straßenfahrzeugen		X	4	
Meßeinrichtungen zur Bestimmung der Masse oder des Volumens strömender Flüssigkeiten oder Gase bei der Befüllung von Tankwagen, Kesselwagen, Lagertanks oder Tankschiffen		X	2	
Lagermeßbehälter in Tanklagern	X	X	20	
3. Meßmittel zur Mengenbestimmung bei zwischenbetrieblichen Verrechnungen auf der Grundlage der Lieferung von Erzeugnissen der Produktions- oder Versorgungsbetriebe an Abnehmer oder Verbraucher				
Längen- und Flächenmeßmaschinen	X	X	2	

Meßmittel und ihr Einsatz	Die Eichführende ASMW	durch die Gültigkeitsdauer	Bemerkungen
1	2	3	4
Waagen und Wägeeinrichtungen (auch als Teil anderer Anlagen) mit einer Höchstlast über 3 000 kg x	X		3
Förderbandwaagen x	X		3
Elektrische Getreidefeuchtemeßmittel	X		1
Meßeinrichtungen zur Bestimmung des Volumens oder der Masse für Flüssigkeiten oder Gase	X		2
Meßmittel für			
— Wasser	X		gemäß Vereinbarung ASMW-Versorgungsbetrieb
— Gas	X		
— Elektrische Energie	X		
— Wärmeenergie	X		
4. Meßmittel für die Bestimmung des Umfangs von Dienstleistungen			
Fahrpreisanzeiger	X		2
Wegstrecken-Zähler	X		2
5. Meßmittel im Gesundheitswesen, Strahlenschutz, Arbeitsschutz, Sicherheitswesen und im Umweltschutz			
Körpertemperaturmeßmittel ²	X		1
Blutdruckmeßmittel	X		2
Augendruckmeßmittel x	X		2
Audiometer x	X		2
Meßmittel des bewerteten und unbewerteten Schalldruckpegels x	X		2
Strahlenschutzdosimeter x	X		2
Medizinische Dosimeter x	X		2
Aktivitätsmeßgeräte für Strahlenschutz-zwecke x	X		2

2 soweit Meßmittel aus Glas, keine Begrenzung der Gültigkeitsdauer