

## TARIF FESTIGKEITSLABOR STEELTEC AG

Alle Preisangaben in CHF inkl. Prüfbericht, zuzüglich Mehrwertsteuer

Ausgabe 2023

UID: 1909

<b>Festigkeitslabor</b>		
Akkreditierte Zugversuche (DIN EN ISO 6892-1:2019)  Zugversuch: Rm; Rp0,2; A; Z Vollmaterial rund und 6-kt. inkl. Probenvorbereitung (Ablängen, Richten, etc.)  Zugversuch: Rm; Rp0,2; A; Z z.B. Gewindekopf- und gefräste Flachproben gem. DIN 50125 ohne Probenvorbereitung (siehe separate Preisliste)	1. Probe	ab 2. Probe
	150.-	125.-
	150.-	125.-
Akkreditierte Kerbschlagbiegeversuche (DIN EN ISO 148-1:2016)  Kerbschlagproben (Raumtemperatur) Kerbschlagproben (0°C) Kerbschlagproben (-20°C) Kerbschlagproben (-50°C) Kerbschlagproben (-100°C) ohne Probenvorbereitung (siehe separate Preisliste)	1. 3-er Serie	ab 2. 3-er Serie
	155.-	120.-
	170.-	130.-
	180.-	145.-
	180.-	145.-
	190.-	155.-
Akkreditierte Härteprüfungen  Härteprüfungen HV10 – HV30 (DIN EN ISO 6507-1:2018) HRC (DIN EN ISO 6508-1:2016) HBW1 – HBW10 (DIN EN ISO 6506-1:2014) (bis zu 3 Eindrücke)  Jominy Stirnabschreckversuch (Härtbarkeitsprüfung, DIN EN ISO 642:1999)  Probenvorbereitung (nur Schleifen)	1. Probe	ab 2. Probe
	60.-	55.-
	150.-	135.-
	50.-	25.-
Weitere Prüfungen / Spezialprüfungen (Akkreditierung kommt auf den jeweiligen Fall an und wird vorgängig abgeklärt) z.B. Zugversuch an Rohr / Anker / Bauteil	auf Anfrage	
Weitere Labordienstleistungen gemäss Verzeichnis TSQ000 sowie Tarife für Grossaufträge auf Anfrage. Verrechnung nach Aufwand, Stundenansatz CHF 150.-		

Es gelten die allgemeinen Preis- und Lieferbedingungen der Prüflaboratorien der Steeltec AG.