	Zeit - Temperatur - Umwandlungsschaubild																
Werkstoff-Nr. :							Werksbezeichnung: 1 B										
Kurzname :							Schmelze :										
Chemische Zusammen	Chemische Zusammensetzung [Masseanteil in %] Schmelze Stück																
Abmessung Werkstück : Probe : 7 x 4 x 1,2 [mm] Probenentnahmeort : Lage :																	
Vorbehandlung :																	
Austenitisierung								Ac1:	740	[°C]	Ac3 :	910	[°C]	Ms:		[°C]	
Wärmedauer: 288 [s]								Ac1b:		[°C]	Ac1e:		[°C]				
Temperatur : 960 [°C]								Austenitkorngröße nach DIN EN ISO 643									
Haltedauer :	altedauer: 300 [s]							nach Austenitisierung :									
Ac3										+							

