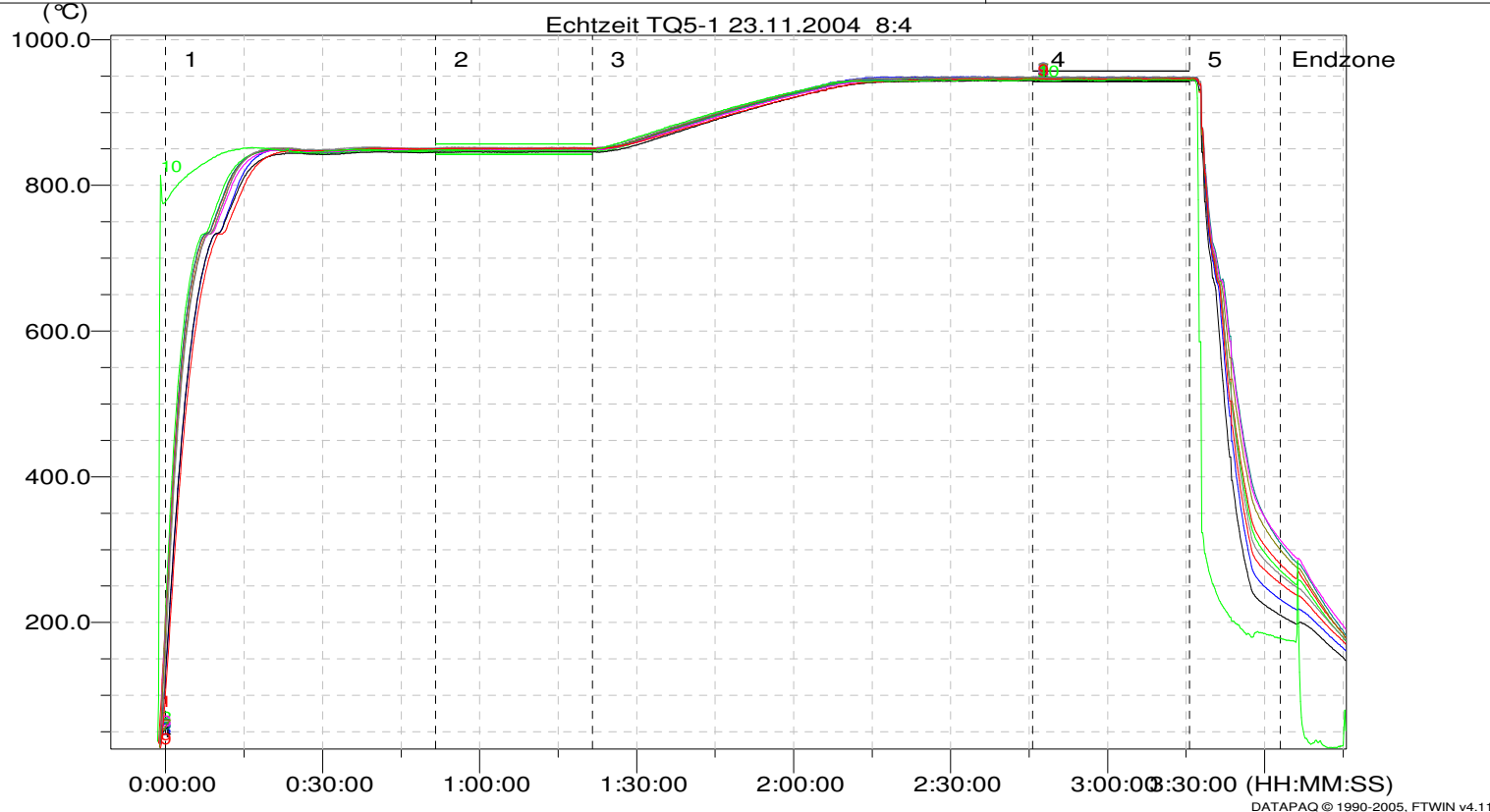


Firma	bodycote	Prozeß	850°/950°C	Gedruckt	15.02.2005
Werk	BRW Schaan	Produkt	Datapaq	Ofengeschwindigkeit	15.0 (mm/min)

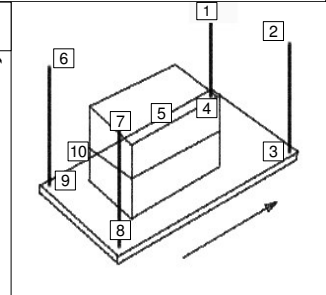
Datenerfassungsangaben	
Bediener:	P.Gruber
Prozeßdauer:	
Anzahl Meßfühler:	10
Meßtakt:	0:10.0 (MMM:SS.Z)
Trigger-Modus:	Temperatur 200.0°C
Daten geladen:	10:18:07 23.11.2004
Datenerfassung begonnen:	10:18:07 23.11.2004
Dateiname:	
W:\TECHNIK\MESSTE~1\02DATA~1\BODYCOTE\..L04N842D.PAQ	
Max interne Temp.:	56.5°C
Telemetrie:	10 (0%) Ablesungen wurden nicht empfangen
Logger-ID:	HA10-2805-00
DATAPAQ © 1990-2005, Furnace Tracker für Windows v4.11	



Notizen	
Chargen Nr. 04/11-0534	

Geschwindigkeit 15.0 (mm/min)	Zone	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5
	Oben	0	857	0	957	0
	Unten	0	843	0	943	0

Meßfühlerplan	
Abmessungen: 1000 x 1000mm	
Innentüre oben links	100 100
Innentüre oben rechts	100 100
Innentüre unten rechts	100 100
Innentüre unten links	100 100
Chargenmitte	100 100
Ofentüre oben links	100 100
Ofentüre oben rechts	100 100
Ofentüre unten rechts	100 100
Ofentüre unten links	0 0
Sender	0 0



Meßfühlerangaben

- #1** Innentüre oben links
- #2** Innentüre oben rechts
- #3** Innentüre unten rechts
- #4** Innentüre unten links
- #5** Chargenmitte
- #6** Ofentüre oben links
- #7** Ofentüre oben rechts
- #8** Ofentüre unten rechts
- #9** Ofentüre unten links
- #10** Sender