

Messgerät	
Typ	Elcometer 480
Seriennummer #	PK06924
Benutzer ID	

Los	
Name im Messgerät	SL-94.00.9587.0
Erstellungsdatum	28.05.2019 07:15

Kalibrierung	
Seriennummer #	SD25687
Kalibrierdatum	03.06.2019 09:14
20°	92,5
60°	95,0
85°	99,9

Hinweis	

	20°	60°	85°
Obere Grenze			
Untere Grenze			
Sollwert			

	20°	60°	85°
# Messwerte	14	14	14
Mittelwert	0,06 GE	0,55 GE	0,38 GE
Maximum	0,1 GE	0,8 GE	0,4 GE
Minimum	0,0 GE	0,4 GE	0,3 GE
Standard-Abweichung (σ)	0,05 GE	0,16 GE	0,04 GE
Durchschnitt +3 σ	0,2 GE	1,0 GE	0,5 GE
Durchschnitt -3 σ	-0,1 GE	0,1 GE	0,3 GE
Variations- Koeffizient	83,3 %	29,1 %	10,5 %

Nummer	Datum & Zeit	20° (GE)	60° (GE)	85° (GE)
1	03.06.2019 09:15	0,1	0,8	0,4
2	03.06.2019 09:15	0,1	0,6	0,4
3	03.06.2019 09:15	0,0	0,4	0,4
4	03.06.2019 09:15	0,1	0,8	0,4
5	03.06.2019 09:15	0,0	0,4	0,4
6	03.06.2019 09:15	0,1	0,5	0,3
7	03.06.2019 09:15	0,0	0,5	0,4
8	03.06.2019 09:15	0,1	0,6	0,4
9	03.06.2019 09:15	0,0	0,4	0,4
10	03.06.2019 09:15	0,1	0,6	0,4
11	03.06.2019 09:15	0,1	0,8	0,4
12	03.06.2019 09:15	0,1	0,5	0,3
13	03.06.2019 09:15	0,0	0,4	0,4
14	03.06.2019 09:15	0,0	0,4	0,3

--

--

--

--

R60°	R85°	20° Min	20° Max	60° Min

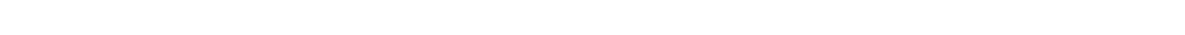
R60°	R85°	20° Min	20° Max	60° Min
14	14	14	14	14
0,055 %	0,234 %	0	0	0
0,08 %	0,25 %	0	0	0
0,04 %	0,19 %	0	0	0
0,016 %	0,026 %	0	0	0
0,10 %	0,31 %	0	0	0
0,01 %	0,16 %	0	0	0
29,1 %	11,1 %	0	0	0

R60° (%)	R85° (%)	20° Min (GE)	20° Max (GE)	60° Min (GE)
0,08	0,25			
0,06	0,25			
0,04	0,25			
0,08	0,25			
0,04	0,25			
0,05	0,19			
0,05	0,25			
0,06	0,25			
0,04	0,25			
0,06	0,25			
0,08	0,25			
0,05	0,19			
0,04	0,25			
0,04	0,19			

60° Max	85° Min	85° Max	R20° Min	R20° Max

60° Max	85° Min	85° Max	R20° Min	R20° Max
14	14	14	14	14
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0

60° Max (GE)	85° Min (GE)	85° Max (GE)	R20° Min (%)	R20° Max (%)



R60° Min	R60° Max	R85° Min	R85° Max	Glanzscheier Min

R60° Min	R60° Max	R85° Min	R85° Max	Glanzscheier Min
14	14	14	14	14
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0

R60° Min (%)	R60° Max (%)	R85° Min (%)	R85° Max (%)	Glanzscheier Min (HU)

Glanzscheier Max	RIQ

Glanzscheier Max	RIQ
14	14
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0

Glanzscheier Max (HU)	RIQ	Kommentar

Messgerät	
Typ	Elcometer 480
Seriennummer #	PK06924
Benutzer ID	

Los	
Name im Messgerät	SL-94.00.9203.0
Erstellungsdatum	03.06.2019 09:17

Kalibrierung	
Seriennummer #	SD25687
Kalibrierdatum	03.06.2019 09:14
20°	92,5
60°	95,0
85°	99,9

Hinweis	

	20°	60°	85°
Obere Grenze			
Untere Grenze			
Sollwert			

	20°	60°	85°
# Messwerte	12	12	12
Mittelwert	0,10 GE	0,77 GE	5,44 GE
Maximum	0,1 GE	0,8 GE	5,7 GE
Minimum	0,1 GE	0,7 GE	5,3 GE
Standard-Abweichung (σ)	0,00 GE	0,05 GE	0,12 GE
Durchschnitt +3 σ	0,1 GE	0,9 GE	5,8 GE
Durchschnitt -3 σ	0,1 GE	0,6 GE	5,1 GE
Variations- Koeffizient	0,0 %	6,5 %	2,2 %

Nummer	Datum & Zeit	20° (GE)	60° (GE)	85° (GE)
1	03.06.2019 09:17	0,1	0,8	5,3
2	03.06.2019 09:17	0,1	0,8	5,3
3	03.06.2019 09:17	0,1	0,8	5,5
4	03.06.2019 09:17	0,1	0,7	5,4
5	03.06.2019 09:17	0,1	0,8	5,5
6	03.06.2019 09:17	0,1	0,8	5,6
7	03.06.2019 09:17	0,1	0,8	5,5
8	03.06.2019 09:17	0,1	0,7	5,3
9	03.06.2019 09:17	0,1	0,7	5,4
10	03.06.2019 09:17	0,1	0,8	5,4
11	03.06.2019 09:17	0,1	0,8	5,7
12	03.06.2019 09:17	0,1	0,7	5,4

--

--

--

--

R60°	R85°	20° Min	20° Max	60° Min

R60°	R85°	20° Min	20° Max	60° Min
12	12	12	12	12
0,077 %	3,369 %	0	0	0
0,08 %	3,53 %	0	0	0
0,07 %	3,28 %	0	0	0
0,005 %	0,077 %	0	0	0
0,09 %	3,60 %	0	0	0
0,06 %	3,14 %	0	0	0
6,5 %	2,3 %	0	0	0

R60° (%)	R85° (%)	20° Min (GE)	20° Max (GE)	60° Min (GE)
0,08	3,28			
0,08	3,28			
0,08	3,41			
0,07	3,34			
0,08	3,41			
0,08	3,47			
0,08	3,41			
0,07	3,28			
0,07	3,34			
0,08	3,34			
0,08	3,53			
0,07	3,34			

--

--

--

--

60° Max	85° Min	85° Max	R20° Min	R20° Max

60° Max	85° Min	85° Max	R20° Min	R20° Max
12	12	12	12	12
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0

60° Max (GE)	85° Min (GE)	85° Max (GE)	R20° Min (%)	R20° Max (%)

--

--

--

--

R60° Min	R60° Max	R85° Min	R85° Max	Glanzscheier Min

R60° Min	R60° Max	R85° Min	R85° Max	Glanzscheier Min
12	12	12	12	12
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0

R60° Min (%)	R60° Max (%)	R85° Min (%)	R85° Max (%)	Glanzscheier Min (HU)

Glanzscheier Max	RIQ

Glanzscheier Max	RIQ
12	12
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0

Glanzscheier Max (HU)	RIQ	Kommentar