

Menzinger St., Kreuzstr. 8, 86453 Dasing-Wessiszell	
<b>Korrekturtabelle zur Justage von ATC-Refraktometern</b>	
ATC = Automatische Temperaturkompensation	
Justierwert Glasprüfkörper mit Nelkenöl bei 20 °C in %	<b>19,60</b>
Bimetall-Korrekturwert in % pro 1 °C Temperaturdifferenz	<b>0,055</b>
Justiertemperatur Grad Celsius	Justierwert %
<b>10,0</b>	<b>20,15</b>
10,5	20,12
<b>11,0</b>	<b>20,10</b>
11,5	20,07
<b>12,0</b>	<b>20,04</b>
12,5	20,01
<b>13,0</b>	<b>19,99</b>
13,5	19,96
<b>14,0</b>	<b>19,93</b>
14,5	19,90
<b>15,0</b>	<b>19,88</b>
15,5	19,85
<b>16,0</b>	<b>19,82</b>
16,5	19,79
<b>17,0</b>	<b>19,77</b>
17,5	19,74
<b>18,0</b>	<b>19,71</b>
18,5	19,68
<b>19,0</b>	<b>19,66</b>
19,5	19,63
<b>20,0</b>	<b>19,60</b>
20,5	19,57
<b>21,0</b>	<b>19,55</b>
21,5	19,52
<b>22,0</b>	<b>19,49</b>
22,5	19,46
<b>23,0</b>	<b>19,44</b>
23,5	19,41
<b>24,0</b>	<b>19,38</b>
24,5	19,35
<b>25,0</b>	<b>19,33</b>
25,5	19,30
<b>26,0</b>	<b>19,27</b>
26,5	19,24
<b>27,0</b>	<b>19,22</b>
27,5	19,19
<b>28,0</b>	<b>19,16</b>
28,5	19,13
<b>29,0</b>	<b>19,11</b>
29,5	19,08
<b>30,0</b>	<b>19,05</b>

Menzinger St., Kreuzstr. 8, 86453 Dasing-Wessiszell	
<b>Korrekturtabelle zur Justage von ATC-Refraktometern</b>	
ATC = Automatische Temperaturkompensation	
Justierwert Glasprüfkörper mit Nelkenöl bei 20 °C in %	<b>19,60</b>
Bimetall-Korrekturwert in % pro 1 °C Temperaturdifferenz	<b>0,055</b>
Justiertemperatur Grad Celsius	Justierwert %
<b>10,0</b>	<b>20,15</b>
10,5	20,12
<b>11,0</b>	<b>20,10</b>
11,5	20,07
<b>12,0</b>	<b>20,04</b>
12,5	20,01
<b>13,0</b>	<b>19,99</b>
13,5	19,96
<b>14,0</b>	<b>19,93</b>
14,5	19,90
<b>15,0</b>	<b>19,88</b>
15,5	19,85
<b>16,0</b>	<b>19,82</b>
16,5	19,79
<b>17,0</b>	<b>19,77</b>
17,5	19,74
<b>18,0</b>	<b>19,71</b>
18,5	19,68
<b>19,0</b>	<b>19,66</b>
19,5	19,63
<b>20,0</b>	<b>19,60</b>
20,5	19,57
<b>21,0</b>	<b>19,55</b>
21,5	19,52
<b>22,0</b>	<b>19,49</b>
22,5	19,46
<b>23,0</b>	<b>19,44</b>
23,5	19,41
<b>24,0</b>	<b>19,38</b>
24,5	19,35
<b>25,0</b>	<b>19,33</b>
25,5	19,30
<b>26,0</b>	<b>19,27</b>
26,5	19,24
<b>27,0</b>	<b>19,22</b>
27,5	19,19
<b>28,0</b>	<b>19,16</b>
28,5	19,13
<b>29,0</b>	<b>19,11</b>
29,5	19,08
<b>30,0</b>	<b>19,05</b>