



$\tilde{t}^{1/2}\tilde{S}, \bullet, \dots, \tilde{Z} / \forall \prec \bullet \dagger \mid \tilde{Z} \alpha \tilde{S}$			
$\varnothing \dagger, \dagger^{\circ} \sim \tilde{Z}, \dots$			
$\text{" } \tilde{t}^{1/2}, \bullet :$			
$\text{" } \tilde{S} \tilde{Z}, \tilde{Y}^{\circ}, \dagger \forall \tilde{S}, \prec (f, \dots, \epsilon \wedge \dagger \prec \tilde{Z} \mid \dagger, \bullet', \tilde{S} \dagger) :$	$\%_{\alpha} \tilde{t}^{1/2} / \sim \tilde{t}^{1/2} :$		
$\text{" } \dagger', \tilde{S} \dagger \bullet, \tilde{S} \mid \prec \alpha \mid, \text{" } \tilde{S} \tilde{S} :$			
$\mid \dagger \tilde{Z} \text{" } \succ \mid, \dots \dagger \mid \tilde{Z} \succ \in \tilde{S} \dagger \mid \bullet \dagger :$			

$\tilde{t}^{1/2}_S, \text{€}/f^{-3}$	$\tilde{t}^{1/2}_f, \text{€}/f^{-3}$	$\tilde{t}^{1/2}_D, \text{€}/f^{-3}$	n, %	e, >E	W, %	Sr, E.>	Ip, %	IL, >E	Ir, %
--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	------	-------	------	---------	-------	--------	-------

$\sim \pm \tilde{Z} \sim \tilde{Z} f \tilde{Y} \leftarrow \tilde{Z} \tilde{Y}$ :	$-\bullet, \dots, \tilde{Z} \rightarrow \tilde{Z} \rightarrow f, \dots, \tilde{S} \rightarrow \pm \tilde{Z} \rightarrow$			
$\tilde{Z} \rightarrow \tilde{S} \bullet \tilde{Z}, \tilde{Z} \rightarrow \tilde{Z} \rightarrow p, \bullet \tilde{Z} \rightarrow$ :	0,025/0,075/0,125			
$\tilde{Z} \rightarrow \tilde{S} \tilde{Z}, \dots \tilde{Z} \rightarrow$ :	$-\bullet \% \bullet \sim 2.0.5$ , GIESA UP-25a			
$\tilde{Z} \rightarrow \tilde{S} \tilde{Z} \rightarrow \bullet \tilde{S} \leftarrow, \tilde{Z} \rightarrow \tilde{Z} \rightarrow$ :	$\tilde{Z} \leftarrow f, \bullet \rightarrow$ :	35,0	$\bullet \tilde{Z} \rightarrow \bullet \tilde{S}, \dots$ :	71,4

<table border="1"> <tr> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> </tr> <tr> <td>0,025</td> <td>0,015</td> </tr> <tr> <td>0,075</td> <td>0,023</td> </tr> <tr> <td>0,125</td> <td>0,033</td> </tr> </table>		$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	0,025	0,015	0,075	0,023	0,125	0,033	
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$									
0,025	0,015									
0,075	0,023									
0,125	0,033									
<table border="1"> <tr> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> </tr> <tr> <td>0,025</td> <td>0,015</td> </tr> <tr> <td>0,075</td> <td>0,023</td> </tr> <tr> <td>0,125</td> <td>0,033</td> </tr> </table>		$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	0,025	0,015	0,075	0,023	0,125	0,033	
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$									
0,025	0,015									
0,075	0,023									
0,125	0,033									
<table border="1"> <tr> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> </tr> <tr> <td>0,025</td> <td>0,015</td> </tr> <tr> <td>0,075</td> <td>0,023</td> </tr> <tr> <td>0,125</td> <td>0,033</td> </tr> </table>		$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	0,025	0,015	0,075	0,023	0,125	0,033	
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$									
0,025	0,015									
0,075	0,023									
0,125	0,033									
<table border="1"> <tr> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> </tr> <tr> <td>0,025</td> <td>0,015</td> </tr> <tr> <td>0,075</td> <td>0,023</td> </tr> <tr> <td>0,125</td> <td>0,033</td> </tr> </table>		$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	0,025	0,015	0,075	0,023	0,125	0,033	
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$									
0,025	0,015									
0,075	0,023									
0,125	0,033									
<table border="1"> <tr> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> </tr> <tr> <td>0,025</td> <td>0,015</td> </tr> <tr> <td>0,075</td> <td>0,023</td> </tr> <tr> <td>0,125</td> <td>0,033</td> </tr> </table>		$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	0,025	0,015	0,075	0,023	0,125	0,033	
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$									
0,025	0,015									
0,075	0,023									
0,125	0,033									
<table border="1"> <tr> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> </tr> <tr> <td>0,025</td> <td>0,015</td> </tr> <tr> <td>0,075</td> <td>0,023</td> </tr> <tr> <td>0,125</td> <td>0,033</td> </tr> </table>		$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	0,025	0,015	0,075	0,023	0,125	0,033	
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$									
0,025	0,015									
0,075	0,023									
0,125	0,033									
<table border="1"> <tr> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> </tr> <tr> <td>0,025</td> <td>0,015</td> </tr> <tr> <td>0,075</td> <td>0,023</td> </tr> <tr> <td>0,125</td> <td>0,033</td> </tr> </table>		$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	0,025	0,015	0,075	0,023	0,125	0,033	
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$									
0,025	0,015									
0,075	0,023									
0,125	0,033									
<table border="1"> <tr> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> </tr> <tr> <td>0,025</td> <td>0,015</td> </tr> <tr> <td>0,075</td> <td>0,023</td> </tr> <tr> <td>0,125</td> <td>0,033</td> </tr> </table>		$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	0,025	0,015	0,075	0,023	0,125	0,033	
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$									
0,025	0,015									
0,075	0,023									
0,125	0,033									
<table border="1"> <tr> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> </tr> <tr> <td>0,025</td> <td>0,015</td> </tr> <tr> <td>0,075</td> <td>0,023</td> </tr> <tr> <td>0,125</td> <td>0,033</td> </tr> </table>		$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	0,025	0,015	0,075	0,023	0,125	0,033	
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$									
0,025	0,015									
0,075	0,023									
0,125	0,033									
<table border="1"> <tr> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> </tr> <tr> <td>0,025</td> <td>0,015</td> </tr> <tr> <td>0,075</td> <td>0,023</td> </tr> <tr> <td>0,125</td> <td>0,033</td> </tr> </table>		$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	0,025	0,015	0,075	0,023	0,125	0,033	
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$									
0,025	0,015									
0,075	0,023									
0,125	0,033									
<table border="1"> <tr> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> </tr> <tr> <td>0,025</td> <td>0,015</td> </tr> <tr> <td>0,075</td> <td>0,023</td> </tr> <tr> <td>0,125</td> <td>0,033</td> </tr> </table>		$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	0,025	0,015	0,075	0,023	0,125	0,033	
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$									
0,025	0,015									
0,075	0,023									
0,125	0,033									
<table border="1"> <tr> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> </tr> <tr> <td>0,025</td> <td>0,015</td> </tr> <tr> <td>0,075</td> <td>0,023</td> </tr> <tr> <td>0,125</td> <td>0,033</td> </tr> </table>		$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	0,025	0,015	0,075	0,023	0,125	0,033	
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$									
0,025	0,015									
0,075	0,023									
0,125	0,033									
<table border="1"> <tr> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> </tr> <tr> <td>0,025</td> <td>0,015</td> </tr> <tr> <td>0,075</td> <td>0,023</td> </tr> <tr> <td>0,125</td> <td>0,033</td> </tr> </table>		$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	0,025	0,015	0,075	0,023	0,125	0,033	
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$									
0,025	0,015									
0,075	0,023									
0,125	0,033									
<table border="1"> <tr> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> </tr> <tr> <td>0,025</td> <td>0,015</td> </tr> <tr> <td>0,075</td> <td>0,023</td> </tr> <tr> <td>0,125</td> <td>0,033</td> </tr> </table>		$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	0,025	0,015	0,075	0,023	0,125	0,033	
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$									
0,025	0,015									
0,075	0,023									
0,125	0,033									
<table border="1"> <tr> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> <td><math>\frac{1}{2}</math></td> </tr> <tr> <td>0,025</td> <td>0,015</td> </tr> <tr> <td>0,075</td> <td>0,023</td> </tr> <tr> <td>0,125</td> <td>0,033</td> </tr> </table>		$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	0,025	0,015	0,075	0,023	0,125	0,033	
$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$									
0,025	0,015									
0,075	0,023									
0,125	0,033									

§ žE,,,...%00. • .