

<i>3 colour steps: Green R00n – Green R16n = N</i>			<i>5 colour steps: Green R00n – Green R16n = Black N</i>					<i>Green R00n – Green R04n</i>						
<i>Evaluation: Amount</i>	0,00	, ..	1,00	<i>Evaluation: Amount</i>	0,00	0, ..	1,00 0,00	0, ..	1,00	0,00	0, ..	1,00 0,00	0, ..	1,00
	G00n	G08n	G16n		G00n	G04n	G08n	G12n	G16n	G00n	G01n	G02n	G03n	G04n
<i>Evaluation: Amount</i>	0,00	, ..	1,00	<i>Evaluation: Amount</i>	0,00	0, ..	1,00 0,00	0, ..	1,00	0,00	0, ..	1,00 0,00	0, ..	1,00