

T°	OD 600nm	MTX 0.5%				MTX 1.0%				MTX 2.0%			
		<i>S. cer.</i>	<i>S. par.</i>	<i>S. kud.</i>	<i>S. uva.</i>	<i>S. cer.</i>	<i>S. par.</i>	<i>S. kud.</i>	<i>S. uva.</i>	<i>S. cer.</i>	<i>S. par.</i>	<i>S. kud.</i>	<i>S. uva.</i>
22°C	0.0002	*	*	***	*	**	*	***	**	*	*	**	*
	0.002	**	**	***	*	**	**	***	*	*	***	***	*
	0.02	**	***	***	n.s.	**	***	***	*	**	*	**	**
	0.2	**	***	***	*	**	**	***	*	*	***	***	*
	2	*	*	*	n.s.	*	*	*	*	*	*	*	*
25°C	0.0002	***	*	**	***	*	*	***	***	***	*	**	*
	0.002	***	**	**	**	***	*	***	***	***	**	**	**
	0.02	*	***	***	*	***	***	***	**	**	**	**	***
	0.2	**	***	***	*	***	**	***	*	**	**	***	**
	2	*	*	***	*	**	**	***	*	*	*	*	*
30°C	0.0002	**	*	**	*	**	*	***	*	***	n.s.	***	*
	0.002	**	*	**	*	***	**	***	*	***	*	***	**
	0.02	***	**	***	**	***	***	***	**	***	**	***	***
	0.2	**	**	***	***	***	***	***	**	***	***	***	***
	2	*	*	*	**	**	**	**	**	*	**	*	*

