

Appendix C. Critical values of the Pearson correlation coefficient between voltammetric and germination parameters for those parameters with higher correlation (gray: $p < 0.01$; dark gray: $p < 0.05$).

	S300perc	S350perc	S400perc	S450perc	S500perc	R300	R350	R400	R450	R500
i(400)	-0,127	0,077	-0,018	-0,176	-0,420	0,137	0,094	0,126	0,147	0,277
i(750)	-0,037	-0,237	-0,019	-0,184	-0,193	-0,111	0,000	-0,030	0,004	-0,023
i(950)	0,722	0,600	0,699	0,855	0,941	-0,753	-0,823	-0,852	-0,872	-0,907
i(400)/i(750)	-0,153	0,097	-0,041	-0,187	-0,442	0,188	0,128	0,169	0,185	0,326
i(950)/i(750)	0,683	0,622	0,655	0,824	0,900	-0,668	-0,749	-0,763	-0,787	-0,809