

Item	MDA (nmol mL ⁻¹)	TAC (mmol ⁻¹)	T-SOD (U mL ⁻¹)	SRBC	Newcastle titer
Control	2.02 ^a	0.79 ^c	142.71	3.37 ^c	3.16 ^c
BHT	1.38 ^b	1.16 ^a	106.51	2.62 ^c	3.14 ^c
Zn	2.02 ^a	0.95 ^{abc}	138.20	2.62 ^c	3.08 ^c
P300	2.01 ^a	0.90 ^{bc}	129.77	3.50 ^c	3.70 ^{bc}
P600	1.78 ^{ab}	1.13 ^a	118.21	5.50 ^a	5.53 ^a
ZP300	1.76 ^{ab}	1.03 ^{ab}	130.16	3.50 ^c	4.12 ^{abc}
ZP600	1.48 ^b	1.16 ^a	109.76	4.37 ^b	4.92 ^{ab}
SEM	0.06	0.03	3.76	0.17	0.23
<i>p</i> value	0.031	0.004	0.050	< 0.0001	0.010