

Table 2 Cross-amplification of 15 microsatellite loci of *Hippopus hippopus* in four species of the genus *Tridacna*

Locus	<i>T. crocea</i> (n=8)		<i>T. maxima</i> (n=8)		<i>T. squamosa</i> (n=8)		<i>T. derasa</i> (n=8)	
	Range (bp)	All/Ind	Range (bp)	All/Ind	Range (bp)	All/Ind	Range (bp)	All/Ind
<i>Hhiphip_04656</i>	150 - 165	2/3	na	na	na	na	144 - 172	2/3
<i>Hhiphip_04873</i>	104 - 172	7/5	na	na	na	na	80 - 105	2/2
<i>Hhiphip_10072</i>	140 - 155	2/4	140 - 160	2/2	135 - 155	2/2	na	na
<i>Hhiphip_11742</i>	125 - 150	2/1	na	na	na	na	na	na
<i>Hhiphip_13326</i>	230 - 260	2/1	na	na	na	na	na	na
<i>Hhiphip_14190</i>	150 - 180	5/7	na	na	na	na	na	na
<i>Hhiphip_14220</i>	na	na	80 - 110	1/1	na	na	85 - 105	2/4
<i>Hhiphip_20250</i>	160 - 185	3/4	160 - 180	2/2	na	na	na	na
<i>Hhiphip_22672</i>	90 - 115	2/2	na	na	na	na	na	na
<i>Hhiphip_23712</i>	na	na	na	na	na	na	na	na
<i>Hhiphip_24055</i>	na	na	120 - 240	3/4	na	na	185 - 205	1/8
<i>Hhiphip_25901</i>	110 - 135	4/3	na	na	na	na	99 - 140	2/3
<i>Hhiphip_27358</i>	165 - 175	3/4	na	na	na	na	80 - 105	2/2
<i>Hhiphip_27369</i>	120 - 140	2/3	120 - 145	2/1	124 - 140	2/3	155 - 175	2/2
<i>Hhiphip_27960</i>	210 - 230	2/3	na	na	na	na	325 - 340	1/7

n number of PCR conducted per species, *All* number of alleles, *Ind* number of amplified individuals, *na* no amplification.