

NEERA—continued.				OSTREA—continued.			
	Plate	Figure	Page		Plate	Figure	Page
<i>philippinensis</i> , A. Adams } ( <i>nec</i> Hinds), . . . }	...	...	37	<i>pleuronectes</i> , Linné, . . .	...	...	308
<i>philippinensis</i> , Hinds, . . .	...	...	37	<i>pusio</i> , Linné, . . .	...	...	295
<i>platensis</i> , <i>n. sp.</i> , . . .	IX.	4-4b	24, 35, 45	<i>scnatoria</i> , Gmelin, . . .	...	...	300
<i>pulchella</i> , H. Adams, . . .	...	...	36	OSTREIDÆ, . . .	...	...	318
<i>pura</i> , Angas, . . .	...	...	39	<i>PALLIUM vitreum</i> , Chemnitz, . . .	...	...	303
( <i>Rhinomya</i> ) <i>rugata</i> , Angas } ( <i>non</i> A. Adams), . . . }	...	...	51	<i>PANDORA brevis</i> , Sowerby, . . .	...	...	64
<i>rosca</i> , Hinds, . . .	...	...	35	PANDORINÆ, . . .	...	...	62
<i>rostrata</i> , Spengler, . . .	...	...	{ 35, 40, 41, 45 47, 48	PAPHIDÆ, . . .	...	...	79
<i>rugata</i> , A. Adams, . . .	...	...	37	PECCHIOLIA, . . .	...	...	165
<i>ruginosa</i> , Jeffreys, . . .	...	...	35	<i>abyssicola</i> , Sars, . . .	...	...	166
<i>semistrigosa</i> , Jeffreys, . . .	...	...	35, 37	<i>angulata</i> , Jeffreys, . . .	...	...	166
<i>singaporensis</i> , Hinds, . . .	...	...	36	<i>gibbosa</i> , Jeffreys, . . .	...	...	166
<i>sp.</i> , . . .	...	...	7, 8, 48	<i>insculpta</i> , Jeffreys, . . .	...	...	166
<i>striata</i> , Jeffreys, . . .	...	...	36	<i>sinuosa</i> , Jeffreys, . . .	...	...	166
<i>subtorta</i> , Sars, . . .	...	...	35	<i>subquadrata</i> , Jeffreys, . . .	...	...	166
<i>sulcifera</i> , Jeffreys, . . .	...	...	38	<i>tornata</i> , (Jeffreys), . . .	...	...	166, 170
<i>tasmanica</i> , Tenison-Woods, . . .	...	...	39	PECTEN, . . .	...	...	4
<i>teres</i> , Jeffreys, . . .	...	...	7, 35, 36, 51	PROTEN, . . .	...	...	294
<i>trailli</i> , Hutton, . . .	...	...	35	<i>amicus</i> , <i>n. sp.</i> , . . .	XXI.	6	16, 301
<i>trigona</i> , Hinds, . . .	...	...	39	<i>antonii</i> , Philippi, . . .	...	...	307
<i>truncata</i> , Jeffreys, . . .	...	...	35	<i>aratus</i> , . . .	...	...	295
<i>wollastonii</i> , <i>n. sp.</i> , . . .	X.	6-6b	9, 35, 39, 40	<i>asperrimus</i> , Lamarck, . . .	...	...	14, 294
NUCINELLA, . . .	...	...	231	<i>australis</i> , Philippi, . . .	...	...	294
<i>miliaris</i> , (Deshayes?), S. Wood, . . .	...	...	230, 231	<i>australis</i> , Sowerby ( <i>non</i> } Philippi), . . . }	...	...	294
NUCULA . . .	...	...	4, 6, 225	<i>aviculoides</i> , <i>n. sp.</i> , . . .	XXII.	5-5a	13, 305
( <i>Acila</i> ) <i>mirabilis</i> , A. Adams, . . .	...	...	22, 230	<i>bifrons</i> , . . .	...	...	299
<i>corbuloides</i> , Seguenza, . . .	...	...	228	<i>blandus</i> , Reeve, . . .	...	...	300
<i>crassa</i> , Hinds, . . .	...	...	237	<i>bullatus</i> , . . .	...	...	292
<i>culebrensis</i> , <i>n. sp.</i> , . . .	XVIII.	11-11a	8, 228	<i>clathratus</i> , Martens, . . .	XXII.	4-4a	13, 305
<i>decussata</i> , . . .	...	...	226	<i>cloactus</i> , Reeve, . . .	...	...	300
<i>dilatata</i> , Philippi, . . .	...	...	233	<i>commutatus</i> , Monterosato, . . .	...	...	296, 297
<i>excisa</i> , Philippi, . . .	...	...	232	<i>corallinoides</i> , d'Orbigny, . . .	...	...	10, 300
<i>grayi</i> , d'Orbigny, . . .	...	...	225	<i>crassicosatus</i> , Sowerby, . . .	...	...	300
<i>lata</i> , Hinds, . . .	...	...	235	<i>cristularis</i> , Adams and Reeve, . . .	...	...	300
<i>miliaris</i> , . . .	...	...	231	<i>cruentatus</i> , Reeve, . . .	...	...	300
<i>mirabilis</i> , A. Adams, . . .	...	...	230	<i>culebrensis</i> , <i>n. sp.</i> , . . .	XXII.	6-6a	8, 306
<i>niponica</i> , <i>n. sp.</i> , . . .	XVIII.	8-8a	22, 226	<i>distinctus</i> , <i>n. sp.</i> , . . .	XXII.	8-8a	13, 304
<i>nitidula</i> , A. Adams, . . .	...	...	15, 225	<i>stenosus</i> , Poli, . . .	...	...	299
<i>obliqua</i> , Lamarck, . . .	...	...	18, 19, 225	<i>fragilis</i> , Jeffreys, . . .	...	...	302, 303
<i>pernambucensis</i> , <i>n. sp.</i> , . . .	XVIII.	10-10a	11, 227	<i>fricatus</i> , Reeve, . . .	...	...	300
<i>profundorum</i> , <i>n. sp.</i> , . . .	XVIII.	13-13a	22, 229	<i>fumatus</i> , Reeve, . . .	...	...	307
<i>reticulata</i> , Jeffreys, . . .	...	...	10, 229	<i>gibbus</i> , (Linné), . . .	...	...	9, 295, 296
<i>sp.</i> , . . .	...	...	19, 226	<i>gloriosus</i> , Reeve, . . .	...	...	300
<i>torresi</i> , <i>n. sp.</i> , . . .	XVIII.	9-9a	17, 227	<i>idæus</i> , Reeve, . . .	...	...	295
<i>uruguayensis</i> , Smith, . . .	XVIII.	12-12b	25, 229	( <i>Janira</i> ) <i>fumatus</i> , Reeve, . . .	...	...	15, 307
NUCULIDÆ, . . .	...	...	225	( <i>Janira</i> ) <i>laqueatus</i> , Sowerby, . . .	...	...	22, 307
NUCULINA, . . .	...	...	230, 231	<i>kermadecensis</i> , <i>n. sp.</i> , . . .	XXI.	7-7a	16, 302
<i>munila</i> , Carpenter, . . .	...	...	231	<i>kuhnholtzi</i> , Bernardi, . . .	...	...	299, 300
<i>ovalis</i> , (S. Wood), . . .	XIX.	1-1b	4, 12, 230	<i>laqueatus</i> , Sowerby, . . .	...	...	307
OCULINA <i>bermudiania</i> , . . .	...	...	276	<i>layardi</i> , Reeve, . . .	...	...	300
OSTREA, . . .	...	...	318	<i>lemniscatus</i> , Reeve, . . .	...	...	20, 298
<i>arata</i> , Gmelin, . . .	...	...	295	<i>lentiginosus</i> , Reeve, . . .	...	...	298
<i>bullata</i> , Born, . . .	...	...	292	<i>leopardus</i> , Reeve, (var. <i>solaris</i> ), . . .	...	...	21, 299
<i>gibba</i> , Linné, . . .	...	...	295	<i>limatula</i> , Reeve, var., . . .	XXI.	5-5a	12, 297
<i>imbricata</i> , Lamarck, . . .	...	...	19, 318	<i>miniacus</i> , (Lamarck), } Sowerby, . . . }	...	...	300
<i>inflata</i> , Gmelin, . . .	...	...	292	<i>murrayi</i> , <i>n. sp.</i> , . . .	XXII.	1-1a	16, 303
				<i>nobilis</i> , Reeve, . . .	...	...	300