

CYPRÆA—continued.				DENTALIUM—continued.			
	Plate	Figure	Page		Plate	Figure	Page
(Trivina) candidula, Gask.	...	...	{ 421, 427, 691, 696	politum, Desh.	...	...	9
„ hordacea, Kien.	...	...	428	perlongum, Dall.	...	...	9
„ pellucidula, Gask.	...	...	421, 428, 719	pretiosum, Nuttall	...	...	9
CYPRÆIDÆ, Flem.	...	...	421	semipolitum, Sow.	...	...	8
DACTYLUS (Ispidula) australis, Ad.	...	...	223	splendidum, Desh.	...	...	8
DAPHNELLA, Hinds	...	...	367	striolatum, Stimp.	...	...	5, 6, 7
attenuata, E. A. Sm.	...	...	355	subterfissum, Jeffr.	i.	10	{ 1, 9, 10, 696, 697
supercostata, E. A. Sm.	...	...	354	tornatum, n. sp.	ii.	3	1, 13, 709
DEFRANCIA, Millet	...	...	97, 348	yokohamense, n. sp.	ii.	1	1, 11, 718
„ Bronn	...	...	348	zelandicum, Sow.	...	...	3
crispata, Jeffr.	...	...	349	DIALA, A. Ad.	...	...	568
formosa, Jeffr.	...	...	349	DIAPHANA, Brown	...	...	646
leufroyi, Jeffr.	...	...	350	DILOMA, Phil.	...	...	126
reticulata, Jeffr.	...	...	350	DIPSACCUS, Klein	...	...	232
DENTALLACEA, Römer	...	...	1	cingulatus, Adams	...	...	231
DENTALIUM, Linne	...	...	1	DISCHIDES bifissum, Wood	...	...	16
abyssorum, Sars	...	...	5, 6, 9	DISTORSIO cancellinus, Tryon	...	...	396
acutissimum, n. sp.	i.	8	1, 8, 9, 717, 719	DITREMARIA, d'Orb.	...	...	117
ægeum, n. sp.	i.	2	1, 2, 703	DOLABRIFERA, Gray	...	...	673
agile, Sars	...	...	6, 7, 9	maillardii, Desh.	...	...	674
amphialum, n. sp.	i.	3	1, 3, 4, 721	marmorea, Pease	...	...	674
antillarum, d'Orb.	...	...	8	triangularis, n. sp.	L.	7	673, 700
capillosum, Jeffr.	i.	1	{ 1, 15, 691, 692, 695, 696	DOLIIDE, Adams	...	...	412
„ „ var. paucistriatum, Wats.	...	...	2, 4	DOLIUM, Humphr.	...	...	412, 413
ceras, n. sp.	...	...	3	galca, Linne	...	...	412
circumcinctum, n. sp.	i.	7	{ 1, 7, 691, 692, 694, 698	perdix (Linne)	...	...	412, 707, 718
clavatum, Gould	...	...	19	perdix, Martini	...	...	412
compressum, n. sp.	i.	9	1, 9, 692	DRILLIA crispata, Bell.	...	...	349
costatum, Wood	...	...	12	metcalfei, Ang.	...	...	304
dentalis, Linne	...	...	{ 1, 11, 12, 696, 700	sinensis, Tryon	...	...	304
diarrhox, n. sp.	i.	5	1, 4, 707	studeriana, Tryon	...	...	322
didymum, n. sp.	i.	11	1, 10, 692	(Clavatulula) nitens, Braz.	...	...	339
entalis, Linne	...	...	1, 5	(Crassispira) owenii, Ang.	...	...	312
„ „ var. agile, Sars	...	...	6, 692, 722	DUNKERIA, Carp.	...	...	480, 500
„ „ „ orthrum, Wats.	...	...	{ 6, 7, 8, 691, 695, 701	falcifera, n. sp.	xxiv.	5	500, 694
„ „ „ striolata, Stimps.	...	...	5, 694	EATONIA, E. A. Sm.	...	...	613
erectum, G. B. Sow.	...	...	7, 8	caliginosa, E. A. Sm.	...	...	614
ensiculus, Jeffr.	ii.	2	1, 12, 692	subrufescens, E. A. Sm.	...	...	614
filum, Sow.	...	...	15	EATONELLA, Dall	...	...	585, 613
gracile, Jeffr.	...	...	15	caliginosa (E. A. Sm.)	...	...	614, 702
grande, Desh.	...	...	3, 4	kerquelensis, E. A. Sm.	...	...	609
incertum, Phil.	...	...	6	subrufescens (E. A. Sm.)	...	...	{ 607, 609, 614, 701
inversum, Desh.	...	...	8, 9, 10	EBURNA, Lam.	...	...	191, 222
javanum, Sow.	...	...	1, 12, 711, 714	australis, Sow.	...	...	222
keras, n. sp.	i.	4	1, 3, 719, 720	(Zemira) australis, Sow.	...	...	222, 704, 706
lamarckii, Ohenu	...	...	9	ECHINELLA, Swains.	...	...	573, 578
leptoskeles, n. sp.	i.	6	1, 5, 7, 9, 704	tectiformis, n. sp.	xliii.	1	578, 719
lessoni, Desh.	...	...	8	ECHINUS esculentus, Gmel.	...	...	507
longitrorsum, Reeve	...	...	1, 9, 714	EGLISIA, Gray	...	...	479
lubricatum, G. B. Sow.	...	...	5, 9	tricarinata, Ad. and Reeve	...	...	479
octogonum, Lam.	...	...	11, 12	ELENCHUS badius, Ad. &c.	...	...	64
				EMARGINULA, Lam.	...	...	32, 35
				aspera, Gould	...	...	35
				elongata, Sow.	...	...	35
				fissura, Linne	...	...	39
				reticulata, Sow.	...	...	39
				(Hemitoma) rugosa, Q. and G.	...	...	35, 705