

TABLE V.—continued.

LIST OF ALL THE SPECIES IN THE CHALLENGER COLLECTION.		NORTH ATLANTIC OCEAN.		SOUTH ATLANTIC OCEAN.		
Species.	Station.	Species.	Station.	Species.	Station.	
IV. HYALONEMATIDÆ.	43. <i>Hyalonema gracile</i> , F. E. Schulze,					
	44. <i>Hyalonema divergens</i> , F. E. Schulze,	211				
	45. <i>Hyalonema toxeres</i> , Wyv. Thomson,	271	7. <i>Hyalonema toxeres</i> ,	24		
	46. <i>Hyalonema poculum</i> , F. E. Schulze,	24				
	47. <i>Hyalonema conus</i> , F. E. Schulze,	300				
	48. <i>Stylocalyx thomsoni</i> , Marshall,	158	8. <i>Stylocalyx thomsoni</i> ,	73		
	49. <i>Stylocalyx apertus</i> , F. E. Schulze,	73				
	50. <i>Stylocalyx depressus</i> , F. E. Schulze,	232				
	51. <i>Stylocalyx claviger</i> , F. E. Schulze,	246				
	52. <i>Stylocalyx globus</i> , F. E. Schulze,	147				
	53. <i>Stylocalyx elegans</i> , F. E. Schulze,	194A				
	54. <i>Stylocalyx tener</i> , F. E. Schulze,	271				
	55. <i>Hyalonema lusitanicum</i> , Barb. de Bocage,	289	9. <i>Hyalonema lusitanicum</i> ,	IV.	5. <i>Hyalonema tener</i> ,	323
	56. <i>Hyalonema tenuc</i> , F. E. Schulze,	IV.				
	57. <i>Hyalonema robustum</i> , F. E. Schulze,	323			6. <i>Hyalonema</i> sp.,	333
	58. <i>Hyalonema</i> sp.,	241			7. <i>Pheronema carpenteri</i> ,	124
59. <i>Pheronema carpenteri</i> , Wyv. Thomson,	184, 205, 271, 333					
60. <i>Pheronema globosum</i> , F. E. Schulze,	124					
61. <i>Pheronema giganteum</i> , F. E. Schulze,	192					
62. <i>Poliopogon amadou</i> , Wyv. Thomson,	192	10. <i>Poliopogon amadou</i> ,	3			
63. <i>Poliopogon gigas</i> , F. E. Schulze,	3					
64. <i>Semperella schultzei</i> , Semper,	170A, 209					
V. FARREIDÆ.	65. <i>Farrca occa</i> , Carter,	24, 217, 292	11. <i>Farrca occa</i> ,	24		
	66. <i>Farrca clavigera</i> , F. E. Schulze,	194A,				
	67. <i>Farrca</i> sp.,	23, 56, 135E, 147	12. <i>Farrca</i> sp.,	23, 56	8. <i>Farrca</i> sp.,	135E
	68. <i>Farreid</i> ,	272				
VI. EURETIDÆ.	69. <i>Eurete semperi</i> , F. E. Schulze,	192				
	70. <i>Eurete schmidtii</i> , F. E. Schulze,	201				
	71. <i>Eurete farreopsis</i> , Carter,	192				
	72. <i>Eurete carteri</i> , F. E. Schulze,	192				
	73. <i>Eurete marshalli</i> , F. E. Schulze,	192				
74. <i>Lefroyella decora</i> , Wyv. Thomson,	33, 56	13. <i>Lefroyella decora</i> ,	33			
VII. MELITTIONIDÆ.	75. <i>Euretid</i> ,	192				
	76. <i>Aphrocallistes bocagei</i> , Perceval Wright,	343, 23, 24, 56, 344	14. <i>Aphrocallistes bocagei</i> ,	23, 24, 56	9. <i>Aphrocallistes bocagei</i> ,	343
	77. <i>Aphrocallistes ramosus</i> , F. E. Schulze,	210				
VIII. COSCINOPORIDÆ.	78. <i>Chonelasma lamella</i> , F. E. Schulze,	148A, 170A				
	79. <i>Chonelasma hamatum</i> , F. E. Schulze,	170A				
	80. <i>Chonelasma</i> sp.,	23, 56, 143A	15. <i>Chonelasma</i> sp.,	23, 56		
IX. TRETODICTYIDÆ.	81. <i>Hexactinella lata</i> , F. E. Schulze,	192				
	82. <i>Hexactinella</i> sp.,	148A				
	83. <i>Cyrtaulon solutus</i> , F. E. Schulze,	192				
	84. <i>Fieldingia lagettoides</i> , Sav. Kent,	192				
	85. <i>Sclerothamnus clausii</i> , Marshall,	144A				
X. MEANDROSPONGIDÆ.	86. <i>Dactylocalyx patella</i> , F. E. Schulze,	56	16. <i>Dactylocalyx patella</i> ,	56		
	87. <i>Myliusia callocyathus</i> , Gray,	24, 192, 194A	17. <i>Myliusia callocyathus</i> ,	24		
	88. <i>Aulocystis zittelii</i> , Marshall,	192, 194A			10. <i>Dictyonino</i> ,	343
	89. <i>Dictyonine</i> ,	236, 343				
	90. <i>Hexactinellid</i> ,	169				