

12.20 10.15 CARGO TEMPERATURE REPORT MS

VOYAGE FROM TO

SENSOR

SENS 1 2 3 4 5 6 7 8

HOLD POINT

(H)

1A	110	- 0.12	- 0.14	- 0.10	- 0.05	- 0.18	- 0.08	- 0.10	
1B	120	- 0.10	- 0.28	- 0.10	- 0.08	- 0.06			
1C	130	- 0.05	- 0.14	- 0.05	- 0.16				
2A	210	- 0.05	- 0.02	- 0.12	- 0.05	- 0.12	- 0.10	- 0.02	- 0.05
2B	220	- 0.02	- 0.04	- 0.04	- 0.05	- 0.05	- 0.04	- 0.12	
2C	230	- 0.12	0.05	- 0.14	- 0.12	- 0.05	- 0.10	- 0.14	
2D	240	- 0.15	- 0.10	- 0.15	- 0.10	- 0.05	- 0.05	- 0.10	
3A	310	- 0.12	- 0.14	- 0.10	- 0.04	- 0.10	- 0.25	- 0.04	- 0.05
3B	320	- 0.05	- 0.10	- 0.10	- 0.14	- 0.14	- 0.05	- 0.15	- 0.15
3C	330	- 0.12	- 0.10	- 0.05	0.20	- 0.04	- 0.05	- 0.05	- 0.05
3D	340	0.05	- 0.02	- 0.15	- 0.12	- 0.05	- 0.24	- 0.10	- 0.05
4A	410	- 0.10	- 0.10	- 0.12	- 0.12	- 0.05	- 0.14	- 0.12	- 0.10
4B	420	- 0.05	- 0.05	- 0.10	- 0.15	- 0.15	0.20	- 0.14	
4C	430	- 0.05	- 0.12	- 0.05	- 0.14	- 0.10	- 0.12		

05.20 10.20 CARGO TEMPERATURE REPORT MS

VOYAGE FROM TO

(H)