

TEMP REPORT FOR: M/S
 CARGO:
 VOYAGE NO:
 DEPARTURE:
 DESTINATION:

88/04/15 12:50gmt
 88/04/15 12:50lmt

** USDA TEMPERATURE REPORT **

LOCATION		SENSOR NO.						
HOLD	DECK	1	2	3	4	5	6	7
1	A	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	
	B	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	
	C	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	
2	A	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	
	B	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X
	C	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	
3	A	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	
	B	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X
	C	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	
4	A	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	
	B	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X
	C	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	
	D	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	-XX.X	

INHIBIT = I

DEFROST = D

COOLING DOWN = C