

# 环境减灾星座 A/B 星 CCD 相机大气层外太阳辐照度

应广大用户的要求, 现将环境减灾星座 A/B 星 CCD 相机大气层外太阳辐照度(extraterrestrial solar irradiance)公布, 详见表 1。

表 1 环境减灾星座 A/B 星 CCD 相机大气层外太阳辐照度 (单位:  $\text{w}/\text{m}^2$ )

HJ-1-A CCD1	1914.324	1825.419	1542.664	1073.826
HJ-1-A CCD2	1929.810	1831.144	1549.824	1078.317
HJ-1-B CCD1	1902.188	1833.626	1566.714	1077.085
HJ-1-B CCD2	1922.897	1823.985	1553.201	1074.544