

**表 26-1 测量太阳能电池的端电压  $U$  和通过负载电阻的电流  $I$**   
**(短路电流  $I_s$ , 开路电压  $U_0$ )**

第一组		第二组		第三组		第四组	
$I_s/\text{mA}$	$U_0/\text{V}$	$I_s/\text{mA}$	$U_0/\text{V}$	$I_s/\text{mA}$	$U_0/\text{V}$	$I_s/\text{mA}$	$U_0/\text{V}$
45.6	2.19	35.1	2.16	25.0	2.13	14.8	2.07
$I/\text{mA}$	$U/\text{V}$	$I/\text{mA}$	$U/\text{V}$	$I/\text{mA}$	$U/\text{V}$	$I/\text{mA}$	$U/\text{V}$
45.5	0.22	35.0	0.17	24.8	0.12	14.8	0.09
45.4	0.23	35.0	0.21	24.7	0.15	14.8	0.26
45.4	0.63	35.0	0.31	24.7	0.26	14.8	0.33
45.4	1.01	35.0	0.45	24.7	0.33	14.8	0.40
45.4	1.38	35.0	0.51	24.6	0.44	14.8	0.50
45.4	1.53	34.9	0.65	24.6	0.54	14.8	0.56
45.4	1.65	35.0	0.79	24.6	0.65	14.8	0.70
42.3	1.96	34.9	0.93	24.6	0.76	14.7	0.69
40.7	1.99	34.8	1.10	24.5	0.97	14.7	0.73
37.4	2.04	34.8	1.33	24.5	1.22	14.7	0.89
35.4	2.05	34.6	1.63	24.5	1.29	14.7	0.97
32.2	2.08	34.1	1.72	24.3	1.58	14.7	1.15
32.2	2.09	31.8	1.84	23.2	1.76	14.7	1.28
29.1	2.10	27.5	1.97	21.5	1.85	14.5	1.53
26.3	2.12	25.7	1.99	20.1	1.90	14.6	1.51
22.7	2.13	19.3	2.05	18.1	1.95	13.3	1.75
20.9	2.14	16.9	2.07	15.8	1.99	11.3	1.87
20.0	2.15	15.4	2.09	15.2	2.00	10.5	1.90
16.3	2.16	12.7	2.10	13.4	2.02	9.9	1.92
14.6	2.17	10.8	2.11	10.8	2.05	8.6	1.95
10.0	2.18	9.2	2.12	9.0	2.07	8.4	1.96