

9、蓄电池使用参数见下表：

蓄电池型号	恒流充电 电流(A)	恒压充电 电压(V)	涓流充电 电流(mA)	涓流充电 电压(V)	使用电 流(A)	放电截止 电压(V)	充电时 间(h)
3-FM-10	1.5-1.8	7.3V(夏 天)~7.4 V(冬天)/ 单只电 池	<350	6.9V~ 7.0V/单 只电池	<15	5.25V/ 单只电 池	6-15 (视行驶 距离定)
3-FM-12							
6-FM-8	1.0-1.5		<250		<12		
6-FM-12							
6-FM-14	1.8-2.4	14.6V(夏 天)~14.8 V(冬天) 单只电 池	<350	1.38V~ 14.0V/ 单只电 池	<15	10.50V/ 单只电 池	
6-FM-16	2.1-2.8		<450		<21		
6-FM-17	2.5-3.4				<25	11.0V/ 单只电 池	6-15 (视行驶 距离定)
6-FM-18	2.7-3.6		<500		<27		
6-FM-20	3.0-4.0		<550		<30		
6-FM-22	3.3-4.4		<600		<33		
6-FM-24	3.6-4.8				<36		
6-FM-25	3.8-5.0		<650		< 37.5		
6-FM-38	5.7-7.6		<900		<57		

# 三包卡

品名、牌号、规格：\_\_\_\_\_

购货时间：\_\_\_\_\_

售货单位：\_\_\_\_\_

购买单位：\_\_\_\_\_

注：未按正常使用说明使用控制器、充电器，造成故障或人为因素造成电池损坏不属“三包”范围内。在“三包”期间属电池本身质量原因凭三包卡给予调换。