



優必克科技股份有限公司
UBIQ Technology Co., Ltd.

330 桃園市桃園區大業路一段 18 號 6 樓之 1
6F.-1, No.18, Sec. 1, Daye Rd., Taoyuan Dist., Taoyuan City 330, Taiwan (R.O.C.)
電話 Tel : 03-331-2677 e-mail: sales@ubiq.com.tw
傳真 Fax : 03-335-7412 Website: www.ubiq.com.tw

人造石墨負極材料

產品名稱：人造石墨負極材料

型號：AGP-508L



項目		單位	規格	測試值
粒徑	D ₁₀	μm	8~12	8.46
	D ₅₀		18~23	19.13
	D ₉₀		32~38	32.18
比表面積		m ² /g	1.0~2.5	2.05
振實密度		g/cm ³	≥0.95	1.10
第一次充電		mAh/g	--	378
第一次放電			≥350	351
不可逆電容量			--	27
不可逆性		%	≤8	7.2

*規格請向本公司洽詢



優必克科技股份有限公司
UBIQ Technology Co., Ltd.

330 桃園市桃園區大業路一段 18 號 6 樓之 1
6F.-1, No.18, Sec. 1, Daye Rd., Taoyuan Dist., Taoyuan City 330, Taiwan (R.O.C.)
電話 Tel : 03-331-2677 e-mail: sales@ubiq.com.tw
傳真 Fax : 03-335-7412 Website: www.ubiq.com.tw

Artificial Graphite Powder

Anode Material

Product name: Artificial Graphite Powder Anode

Material

Model : AGP-508L

Application: Anode Powders for Li-ion Battery



Project		Unit	Specification	Test value
Particle size	D ₁₀	μm	8~12	8.46
	D ₅₀		18~23	19.13
	D ₉₀		32~38	32.18
Specific surface area		m ² /g	1.0~2.5	2.05
Tap density		g/cm ³	≥0.95	1.10
First charge		mAh/g	--	378
First discharge			≥350	351
Irreversible capacitance			--	27
Irreversibility		%	≤8	7.2

***If you are interested in any of our products,
or wish to place a customized order,
please contact us.**