



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

天然石墨負極材料

產品名稱：天然石墨負極材料

型號：GN-580L

Analysis:



Item	Test Value
D ₁₀ (um)	10.59
D ₅₀ (um)	18.03
D ₉₀ (um)	28.66
BET(m ² /g)	1.5
振實密度(g/cm ³)	1.12
第 1 次充電(mAh/g)	386
第 1 次放電(mAh/g)	360
不可逆電容量(mAh/g)	26
不可逆性(%)	6.8

*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

Natural Graphite Powder

Anode Material

Product name: Natural Graphite Powder Anode Material

Model : GN-580L

Application: Anode Powders for Li-ion Battery



Analysis:

Item	Test Value
D₁₀ (um)	10.59
D₅₀ (um)	18.03
D₉₀ (um)	28.66
BET(m²/g)	1.5
Tap density (g/cm³)	1.12
First charge (mAh/g)	386
First discharge (mAh/g)	360
Irreversible capacitance (mAh/g)	26
Irreversibility (%)	6.8

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