



Αρ. Φακ.: 192/77/ΧΧΧ  
Αρ. Τηλ.: 22409200  
Αρ. Φαξ: 22316873  
E-mail: [director@gsd.moa.gov.cy](mailto:director@gsd.moa.gov.cy)

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ,  
ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΛΟΓΙΚΗΣ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗΣ  
1415 ΛΕΥΚΩΣΙΑ

19 Μαΐου 2006

Κον Αντώνη Αντωνίου,  
Διευθύνοντα Σύμβουλο,  
ΛΑΤΟΜΕΙΑ ΛΑΤΟΥΡΟΣ ΛΤΔ,  
Αναγεννήσεως 26Α,  
6050, Λάρνακα.

**Αρ. Φαξ: 22 991999**

Αγαπητέ κ. Αντωνίου,

### **Αναλύσεις Άμμου**

Αναφέρομαι στην επιστολή σας με ημερομηνία 27 Απριλίου 2006 και θα ήθελα να σας πληροφορήσω ότι το δείγμα άμμου που έχετε προσκομίσει στο Χημείο του Τμήματος για έλεγχο ποιότητας έχει αναλυθεί σύμφωνα με το Πρότυπο EN 1744-1 : 1998 – Χημικές Ιδιότητες Αμμοχαλίκων. Τα αποτελέσματα των χημικών αναλύσεων φαίνονται στον Πίνακα 1, που επισυνάπτεται.

Με τιμή,

Δρ Α. Χαραλαμπίδης  
για Διευθυντή  
Τμήματος Γεωλογικής Επισκόπησης

Πίνακας 1

Χημικές Ιδιότητες Αμμοχάλικων

Σύμφωνα με το Πρότυπο CYS EN 1744-1 : 1998

Sample No.	Chloride Content Cl %	Total sulfur as S%	Acid soluble sulfates as SO <sub>3</sub> %
Άμμος EN12620	0.0117	0.0130	0.0510

Δρ Α. Χαραλαμπίδης  
για Διευθυντή  
Τμήματος Γεωλογικής Επισκόπησης

AX/EX  
1977f192\_30\_20060522\_a\_achar