

BUREAU VERITAS
Certification



ALCHIMICA A.E.

Λαμψάκου 7, 115 28 Αθήνα
ΕΛΛΑΔΑ

Το πιστοποιητικό αφορά πολλαπλές εγκαταστάσεις, τα στοιχεία των οποίων τεκμηριώνονται στο Παράρτημα αυτού του Πιστοποιητικού

Το Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch πιστοποιεί ότι το Σύστημα Διαχείρισης του ανωτέρω οργανισμού έχει αξιολογηθεί και καλύπτει τις απαιτήσεις των παρακάτω προτύπων διαχείρισης συστημάτων

ISO 14001:2015

Αντικείμενο Πιστοποίησης

ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ, ΠΑΡΑΓΩΓΗ, ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΚΛΩΣΤΟΥΨΑΝΤΟΥΡΓΙΑ.

Ημερομηνία Αρχικής Πιστοποίησης:	30 Ιανουαρίου 2002
Ημερομηνία Λήξης Προηγούμενου Κύκλου Πιστοποίησης:	11 Μαρτίου 2017
Ημερομηνία Αξιολόγησης Επαναπιστοποίησης:	14 Φεβρουαρίου 2017
Ημερομηνία Έναρξης Κύκλου Επαναπιστοποίησης:	11 Μαρτίου 2017

Με την προϋπόθεση ότι το Σύστημα Διαχείρισης της εταιρείας θα συνεχίσει να λειτουργεί ικανοποιητικά, το πιστοποιητικό λήγει στις: **11 Μαρτίου 2020**

Αρ. Πιστοποιητικού **GR17.2821E**

Έκδοση : **No.2**

Ημερομηνία Αναθεώρησης: **06 Ιουλίου 2018**

Εκ μέρους του BVCH SAS UK Branch
N. ΤΡΙΑΛΙΑΣ



0008

Διεύθυνση Φορέα Πιστοποίησης: **5th Floor, 66 Prescot Street, London E1 8HG, United Kingdom**
Τοπικό Γραφείο: **Αιτωλικού 23, 18545 Πειραιάς, Ελλάδα**

Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το αντικείμενο του παρόντος πιστοποιητικού και την εφαρμογή του συστήματος διαχείρισης, μπορούν να ζητηθούν από τον οργανισμό. Για να ελέγξετε την ισχύ αυτού του πιστοποιητικού παρακαλώ επικοινωνήστε στο: **+302104063 000**

BUREAU VERITAS
Certification



ALCHIMICA A.E.

Λαμψάκου 7, 115 28 Αθήνα
ΕΛΛΑΔΑ

ISO 14001:2015

Αντικείμενο Πιστοποίησης

ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ, ΠΑΡΑΓΩΓΗ, ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΚΛΩΣΤΟΨΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ.

<u>Όνομα Εγκατάστασης / Τοποθεσία</u>	<u>Ημερομηνία Ένταξης Εγκατάστασης</u>	<u>Δ/ση Εγκατάστασης</u>	<u>Αντικείμενο Εγκατάστασης</u>
Κεντρικά	06 Ιουλίου 2018	Λαμψάκου 7, ΤΚ 115 28 - Αθήνα, Ελλάδα	ΠΩΛΗΣΕΙΣ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ, MANAGEMENT SYSTEM.
Αιγάλεω	30 Ιανουαρίου 2002	Ορυζομύλων 13, ΤΚ 122 44 – Αιγάλεω, Αθήνα, Ελλάδα	QC, R&D, ΠΑΡΑΓΩΓΗ, ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ.

Αρ. Πιστοποιητικού GR17.2821E

Έκδοση : No.2

Ημερομηνία
Αναθεώρησης: 06 Ιουλίου 2018

Εκ μέρους του BVCH SAS UK Branch
N. ΤΡΙΑΙΖΑΣ



0008

Διεύθυνση Φορέα Πιστοποίησης: 5th Floor, 66 Prescot Street, London E1 8HG, United Kingdom
Τοπικό Γραφείο: Αιτωλικού 23, 18545 Πειραιάς, Ελλάδα

Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το αντικείμενο του παρόντος πιστοποιητικού και την εφαρμογή του συστήματος διαχείρισης, μπορούν να ζητηθούν από τον οργανισμό. Για να ελέγξετε την ισχύ αυτού του πιστοποιητικού παρακαλώ επικοινωνήστε στο: +302104063 000

BUREAU VERITAS
Certification



ALCHIMICA A.E.

Λαμψάκου 7, 115 28 Αθήνα
ΕΛΛΑΔΑ

ISO 14001:2015

Αντικείμενο Πιστοποίησης

ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ, ΠΑΡΑΓΩΓΗ, ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΚΛΩΣΤΟΨΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ.

<u>Όνομα Εγκατάστασης /Τοποθεσία</u>	<u>Ημερομηνία Ένταξης Εγκατάστασης</u>	<u>Δ/ση Εγκατάστασης</u>	<u>Αντικείμενο Εγκατάστασης</u>
Θέση Καραούλι Βρύσες	30 Ιανουαρίου 2002	69 ^ο χλμ Ε.Ο. Αθηνών- Λαμίας, Θέση Καραούλι Βρύσες, ΤΚ 341 00 Βαθύ Αυλίδος, Ελλάδα	ΠΑΡΑΓΩΓΗ.
Περιοχή Ριτσώνα	06 Ιουλίου 2018	Ε.Ο. Θηβών-Χαλκίδας, Χ.Θ. 16,8 χλμ, Ύψος 71 ^{ου} χλμ Ε.Ο. Αθηνών-Λαμίας, Περιοχή Ριτσώνα, ΤΚ 341 00 Βαθύ Αυλίδος, Ελλάδα	ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ, ΔΙΑΚΙΝΗΣΗ.

Αρ. Πιστοποιητικού GR17.2821E

Έκδοση : No.2

Ημερομηνία
Αναθεώρησης: 06 Ιουλίου 2018

Εκ μέρους του BVCH SAS UK Branch
N. ΤΡΙΑΙΖΑΣ



0008

Διεύθυνση Φορέα Πιστοποίησης: 5th Floor, 66 Prescott Street, London E1 8HG, United Kingdom
Τοπικό Γραφείο: Αιτωλικού 23, 18545 Πειραιάς, Ελλάδα

Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το αντικείμενο του παρόντος πιστοποιητικού και την εφαρμογή του συστήματος διαχείρισης, μπορούν να ζητηθούν από τον οργανισμό. Για να ελέγξετε την ισχύ αυτού του πιστοποιητικού παρακαλώ επικοινωνήστε στο: +302104063 000