

Certificado de Aprovação


Certifica-se que o Sistema de Gestão da:

AMBICARE INDUSTRIAL - Tratamento de Resíduos, S.A.

Parque Industrial da Mitrena, Lote 75, 2910-738 Setúbal, Portugal

foi aprovado pelo LRQA de acordo com as seguintes normas:

ISO 14001:2005 | ISO 9001:2015



Gilles Bessiere - Area Technical Manager

Emitido por: Lloyd's Register EMEA

por e em representação da Lloyd's Register Quality Assurance Limited

Data atual deste Certificado: 1 Agosto 2018

Data de Validade: 31 Julho 2019

Número de Certificado: 10113245

Data de Aprovação:

ISO 14001 – 19 Julho 2004

ISO 9001 – 19 Julho 2004

Números de Aprovação: ISO 14001 – 0030285 / ISO 9001 – 0030286

O âmbito desta aprovação é aplicável a:

ISO 14001:2015

Manutenção de transformadores elétricos, gestão e análises de óleo isolante, reciclagem de lâmpadas contendo mercúrio e comercialização de produtos associados.

ISO 9001:2015

Manutenção de transformadores elétricos, gestão e análises de óleo isolante, reciclagem de lâmpadas contendo mercúrio e comercialização de produtos associados.



001

Certificate of Approval


This is to certify that the Management System of:

AMBICARE INDUSTRIAL - Tratamento de Resíduos, S.A.

Parque Industrial da Mitrena, Lote 75, 2910-738 Setúbal, Portugal

has been approved by LRQA to the following standards:

ISO 14001:2015 | ISO 9001:2015



Gilles Bessiere - Area Technical Manager

Issued by: Lloyd's Register EMEA

for and on behalf of: Lloyd's Register Quality Assurance Limited

Current issue date: 1 August 2018
Expiry date: 31 July 2019
Certificate identity number: 10113246

Original approval(s):
ISO 14001 – 19 July 2004
ISO 9001 – 19 July 2004

Approval number(s): ISO 14001 – 0030285 / ISO 9001 – 0030286

The scope of this approval is applicable to:

ISO 14001:2015

Maintenance of power transformers, management and analysis of insulating oil, treatment of dangerous waste containing mercury and sale of associated products.

ISO 9001:2015

Maintenance of power transformers, management and analysis of insulating oil, treatment of dangerous waste containing mercury and sale of associated products.



001