

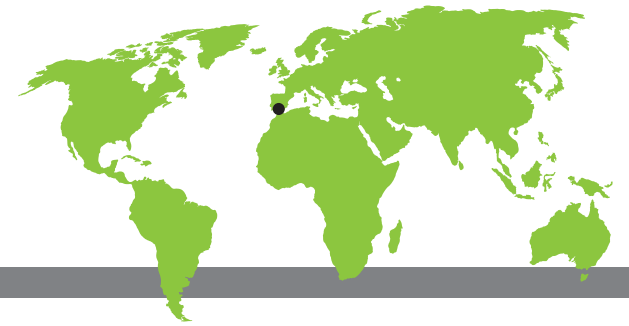
CLIMAVER PLUS R

Panel rígido de alta densidad de lana de vidrio ISOVER, revestido por la cara exterior con una lámina de aluminio reforzada con papel kraft y malla de vidrio, que actúa como barrera de vapor, y por su cara interior, con una lámina de aluminio reforzada con papel kraft.

Painel rígido de alta densidade de lâ mineral ISOVER, revestido na superfície exterior com uma folha de alumínio reforçada com papel kraft e malha de vidro, que actua como barreira de vapor, e na superfície interior, com uma folha de alumínio reforçada com papel kraft.

High density, ISOVER rigid glass wool panel; the external facing is covered with kraft paper and glass mesh reinforced aluminium foil which acts as a vapour barrier, and the internal facing with kraft paper reinforced aluminium foil.





Laboratorios Vircell

GRANADA. España.

Fundada en 1991, Vircell es una empresa de biotecnología especializada en el desarrollo y producción de reactivos listos para uso en el diagnóstico de enfermedades infecciosas en humanos por medio de diferentes técnicas, que van desde el tradicional cultivo celular hasta los desarrollos más innovadores de Biología Molecular. El éxito de su proyección internacional se traduce en la exportación de sus productos a 75 países en los cinco continentes. ■

Fundada em 1991, a Vircell é uma empresa de biotecnologia especializada no desenvolvimento e produção de reativos prontos a serem utilizados no diagnóstico de doenças infecciosas em humanos por meio de diferentes técnicas, que vão desde o tradicional cultivo celular até aos desenvolvimentos mais inovadores de Biologia Molecular. O êxito da sua projeção internacional traduz-se na exportação dos seus produtos para 75 países nos cinco continentes. ■

Founded in 1991, Vircell is a biotechnology company specialised in the development and production of reagents ready for use in the diagnosis of infectious diseases in humans applying different techniques, from traditional cell cultures to the most innovative methods in Molecular Biology. The success of their international projection results comes from their products being exported to 75 countries over five continents. ■