DISPOSITIVO DE DETECCIÓN DE ACTIVIDAD/INACTIVIDAD FISIOLÓGICA BASADO EN FIBRA ÓPTICA

José Miguel López-Higuera, Mauro Lomer Barboza, Luis Rodríguez Cobo, Alberto Rodríguez Cuevas

Dispositivo de detección de actividad/inactividad fisiológica basado en fibra óptica

Solicitada: 22/07/2016. P201600626

Concedida: 26/04/2017. ES2610181A1

http://www.teisa.unican.es/gif Motorizado por Joomla! Generado: 9 May, 2025, 09:29