

El presente documento hace referencia al modelo de cama médica de la empresa INDUSTRIAS HIDRAULICAS PARDO, S.L. indicado en la siguiente tabla:

DESCRIPCIÓN

MUESTRA

CAMA ARTICULADA MOD: "NewCare V2"



El peticionario declara que el modelo de cama médica indicado en el presente documento es equivalente al modelo NEW CARE, que fue ensayado entre el 10 de junio de 2014 y el 13 de noviembre de 2019, en el Instituto de Biomecánica (IBV), sobre las muestras MU19-0205 cama y MU19-0439. Y en cuya evaluación de cada aspecto se realizó de acuerdo a los apartados específicos del documento normativo EN 60601-2-52:2010. A continuación se indican los resultados para cada muestra ensayada:

ASPECTO EVALUADO	APARTADO DE LA NORMA	CAMA ARTICULADA MOD: "NEW CARE"
Inestabilidad excluido el transporte	201.9.4.2.2	APTO ^[1]
Inestabilidad en fuerzas horizontales y verticales	201.9.4.2.3	APTO
Fuerzas de propulsión en ruedas y rodillos	201.9.4.2.4.2	APTO
Movimiento sobre un obstáculo a ruedas y rodillos	201.9.4.2.4.3	APTO
Inestabilidad por movimiento lateral indeseado en transporte	201.9.4.3.1	APTO
Inestabilidad por movimiento lateral indeseado excluyendo el transporte	201.9.4.3.2	APTO
Ensayos de fatiga debido a la carga de las personas	201.9.8.3.3	APTO
Resistencia mecánica	201.15.3	APTO ^[2]
Ensayo de impacto vertical	BB 2.2	APTO

El presente registro resume los resultados recogidos en los informes 140134a_Cama – PV14/0185 y 190278 – PV19/0374 y se refiere exclusivamente a los materiales o muestras que se indican en el mismo.
 [1] Ensayos de estabilidad lateral y frontal realizados solo en MU19-0439, el resto en la MU14-0205_CAMA.
 [2] Ensayo de choque en marco de puerta realizado solo en MU19-0439, el resto en la MU14-0205_CAMA.



Subdirector del IBV