



Ezen tanúsítvány igazolja, hogy a

B.Braun SSC Hungary Kft.
1023 Budapest, Felhévizi utca 5. Magyarország

információbiztonsági irányítási rendszere

Adminisztrációs és IT biztonsági tevékenység, raktározási folyamatok, ingatlan üzemeltetés és épületépítési projektek szervezése

Összhangban a B.Braun SSC Hungary Kft. Alkalmazhatósági Nyilatkozatával (verziószám: 4, kiadás 2021. január 04.)

vonatkozásában az NQA

MSZ ISO/IEC 27001 : 2014 szabvány alapján

Információ biztonsági irányítási rendszerek követelményei

megfelelőnek értékelt, és nyilvántartásba vett.

A nyilvántartásba vétel azzal a kikötéssel történt, mely szerint a Társaság az információbiztonsági irányítási rendszerét a fenti szabválynak megfelelően működteti, és azt az NQA rendszeres auditjának aláveti.

Bármilyen vita esetén ezen oklevél angol nyelvű változata az irányadó.

Ügyvezető igazgató

Tanúsítvány száma:	117790
Kiadás:	2019. május 20.
Újra kiadás:	2021. június 06.
Érvényes:	2022. május 20.
EA kód:	28/31/35



This certificate relates to the information security management system, and not to the products or services of the certified organisation. The certificate reference number, the mark of the Certification Body and/or the accreditation mark may not be shown on products or stated in documents regarding products or services. Promotional material, advertisements or other documents showing or referring to the certificate, the trade mark of the Certification Body, or the accreditation mark, must comply with the intention of the certificate. The certificate does not of itself confer immunity on the certified.

The use of the UKAS Accreditation Mark indicates accreditation in respect of those activities covered by the accreditation certificate number 015 held by NQA.

NQA is a trading name of NQA Certification Limited, Registration No. 09351758. Registered Office: Warwick House, Houghton Hall Park, Houghton Regis, Dunstable Bedfordshire LU5 5ZX, United Kingdom. This certificate is the property of NQA and must be returned on request.