

DECLARATION

We, HOYA Medical Singapore Pte. Ltd., located at 455A Jalan Ahmad Ibrahim, Singapore 639939, hereby certify that the water absorption rates for the optical portion of our hydrophobic acrylic HOYA intraocular lenses are as follows:

AF-1 1-piece and 3-piece Clear lenses	Water Absorption Rate at Immersion Temperature
PC-60R	0.21% at 23°C
PC-60AD	0.21% at 23°C
150	0.21% at 23°C
250	0.21% at 23°C
254	0.21% at 23°C
NC1-SP	0.21% at 23°C

AF-1 1-piece and 3-piece Yellow lenses	Water Absorption Rate at Immersion Temperature
PY-60R	0.25% at 23°C
PY-60AD	0.25% at 23°C
151	0.25% at 23°C
251	0.25% at 23°C
255	0.25% at 23°C

Vivinex Family lenses	Water Absorption Rate at Immersion Temperature
XC1	0.6% at 23°C
XY1	0.6% at 23°C
XC1-SP	0.6% at 23°C
XY1-SP	0.6% at 23°C



HOYA Medical Singapore Pte. Ltd.

29-Jul-2020

Date

/HOYA logotipas/

HOYA Medical Singapore Pte. Ltd.
455A, Jalan Ahmad Ibrahim
Singapore 639939
Singapore

Tel: 65 6862-3673
Fax: 65 6861-0301

HOYA.com/SurgicalOptics

Deklaracija

Mes, HOYA Medical Singapore Pte. Ltd., adresas 455A Jalan Ahmad Ibrahim, Singapore 639939, patvirtiname, kad mūsų hidrofobinių akrilinių HOYA intraokulinių lęšių optinės dalies vandens absorbcija yra tokia:

AF-1 vienos dalies ir trijų dalių skaidrūs lęšiai	Vandens absorbcija prie panardinimo temperatūros temperatūros
PC-60R	0.21% prie 23°C
PC-60AD	0.21% prie 23°C
150	0.21% prie 23°C
250	0.21% prie 23°C
254	0.21% prie 23°C
NC1-SP	0.21% prie 23°C

AF-1 vienos dalies ir trijų dalių geltoni lęšiai	Vandens absorbcija prie panardinimo temperatūros temperatūros
PY-60R	0.25% prie 23°C
PY-60AD	0.25% prie 23°C
151	0.25% prie 23°C
251	0.25% prie 23°C
255	0.25% prie 23°C

Vivinex šeimos lęšiai	Vandens absorbcija prie panardinimo temperatūros temperatūros
XC1	0.6% prie 23°C
XY1	0.6% prie 23°C
XC1-SP	0.6% prie 23°C
XY1-SP	0.6% prie 23°C

Su pagarba,

2020 m. liepos 29 d.

/parašas/



Direktorius, Globalios kokybės užtikrinimo operacijos, tyrimai ir vystymas
HOYA Medical Singapore Pte. Ltd.