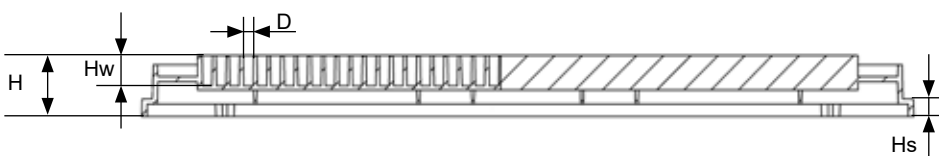
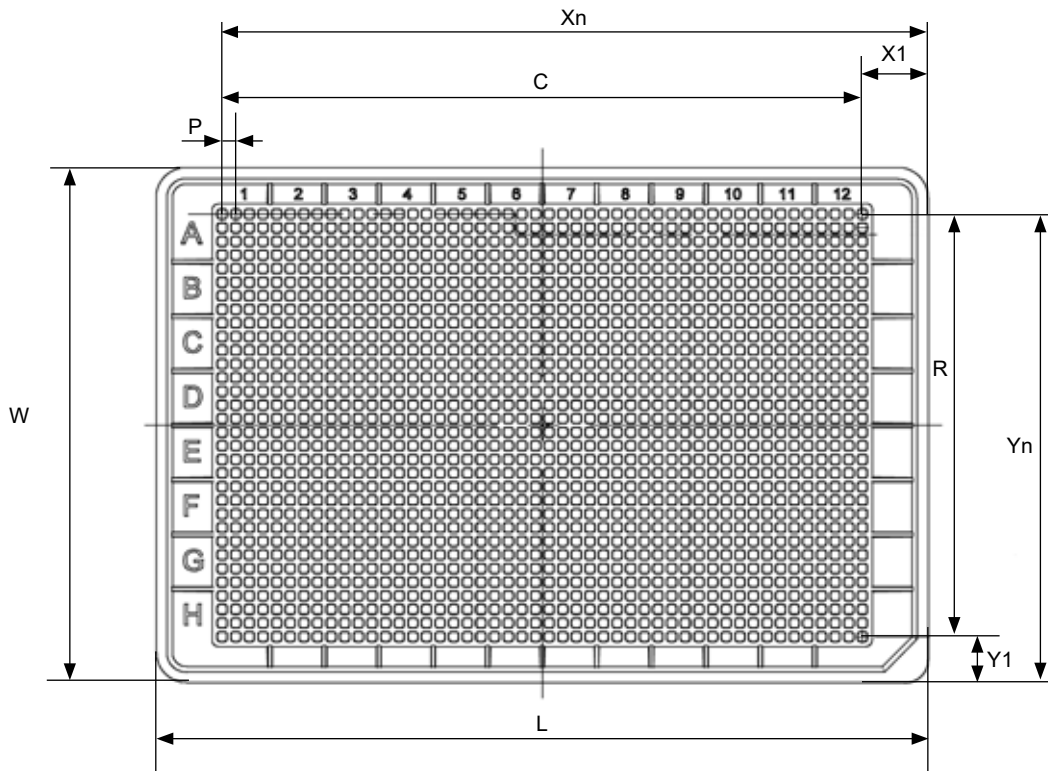


Mikrotiterplatte, 1536-well

781640

PRODUKT-
INFORMATION



Ausführung	Standard
Bodenform	F-Boden
Oberfläche	pureGrade™
Volumen	10 µl / well
Material	PS
Farbe	transparent
Qualität	Reinraum Klasse 8 gemäß ISO 14644-1, Frei von DNA*, RNase und DNase, Frei von Pyrogenen gemäß LAL-Test**, Frei von zytotox. Subst. gemäß ISO 10993-5



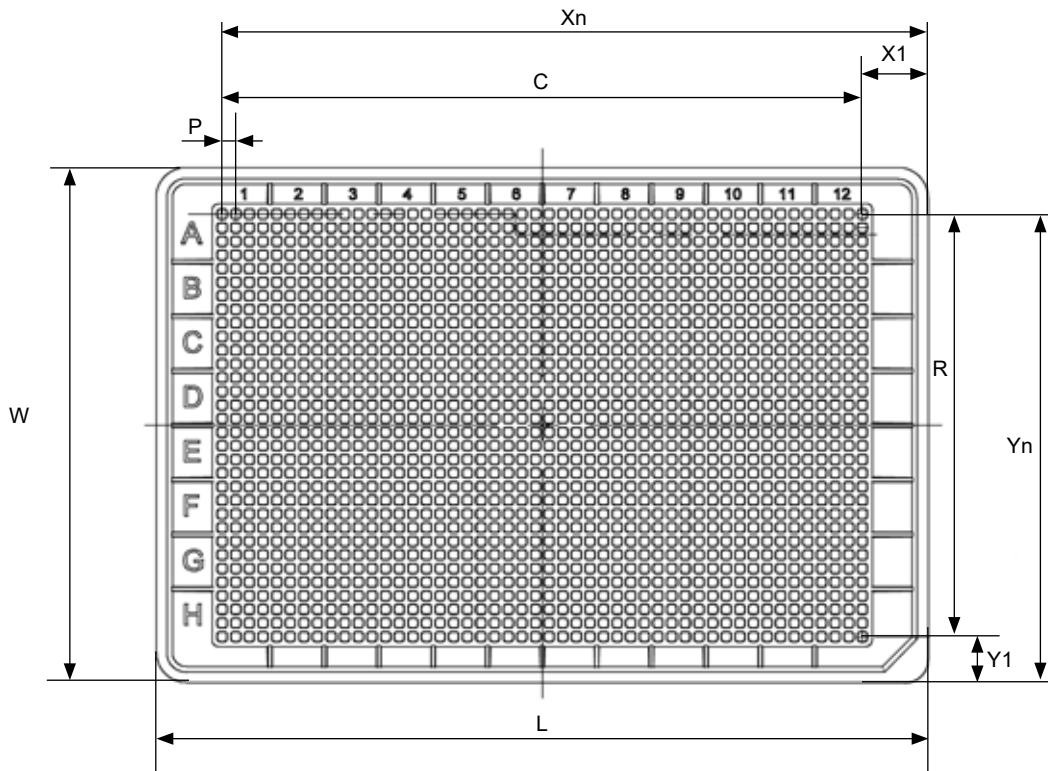
* humane und bakterielle DNA, ** gemäß Limulus Amebocyte Lysate (LAL) Test, Nachweisgrenze 0,01 EU/ml

Technische Änderungen, Irrtum und Druckfehler vorbehalten.

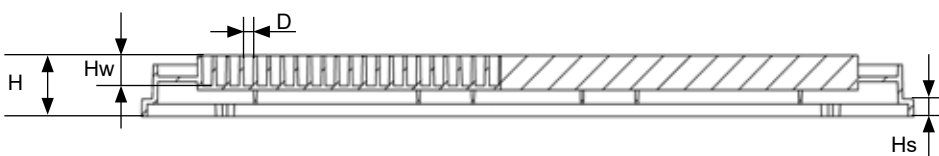
Mikrotiterplatte, 1536-well

781641

PRODUKT-
INFORMATION



L	127,50 mm
W	85,00 mm
H	10,00 mm
Hs	2,90 mm
X1	10,88 mm
Xn	116,63 mm
Y1	7,63 mm
Yn	77,38 mm
P	2,25 mm
D	1,70 mm
Hw	5,00 mm
C	48 Well
R	32 Well



Ausführung	Standard
Bodenform	F-Boden
Oberfläche	pureGrade™
Volumen	10 µl / well
Material	PS
Farbe	weiß
Qualität	Reinraum Klasse 8 gemäß ISO 14644-1, Frei von DNA*, RNase und DNase, Frei von Pyrogenen gemäß LAL-Test**, Frei von zytotox. Subst. gemäß ISO 10993-5



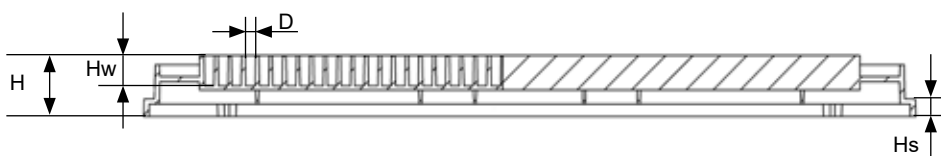
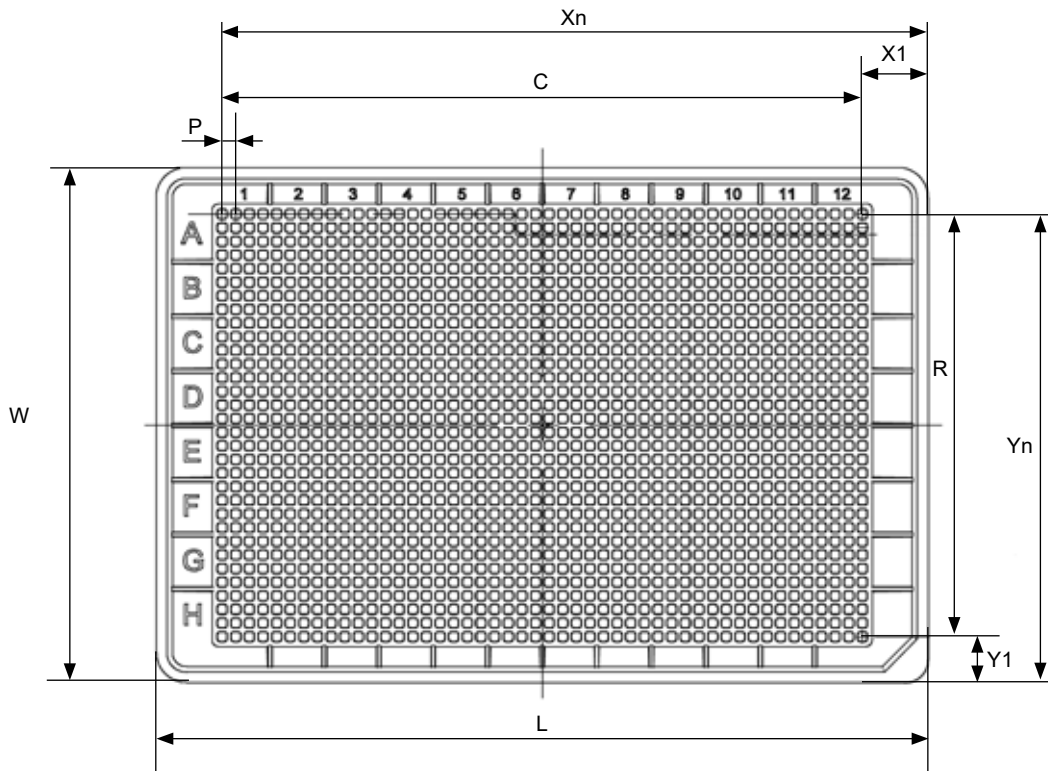
* humane und bakterielle DNA, ** gemäß Limulus Amebocyte Lysate (LAL) Test, Nachweisgrenze 0,01 EU/ml

Technische Änderungen, Irrtum und Druckfehler vorbehalten.

Mikrotiterplatte, 1536-well

781642

PRODUKT-
INFORMATION



Ausführung	Standard
Bodenform	F-Boden
Oberfläche	pureGrade™
Volumen	10 µl / well
Material	PS
Farbe	schwarz
Qualität	Reinraum Klasse 8 gemäß ISO 14 644-1, Frei von DNA*, RNase und DNase, Frei von Pyrogenen gemäß LAL-Test**, Frei von zytotox. Subst. gemäß ISO 10 993-5



* humane und bakterielle DNA, ** gemäß Limulus Amebocyte Lysate (LAL) Test, Nachweisgrenze 0,01 EU/ml

Technische Änderungen, Irrtum und Druckfehler vorbehalten.