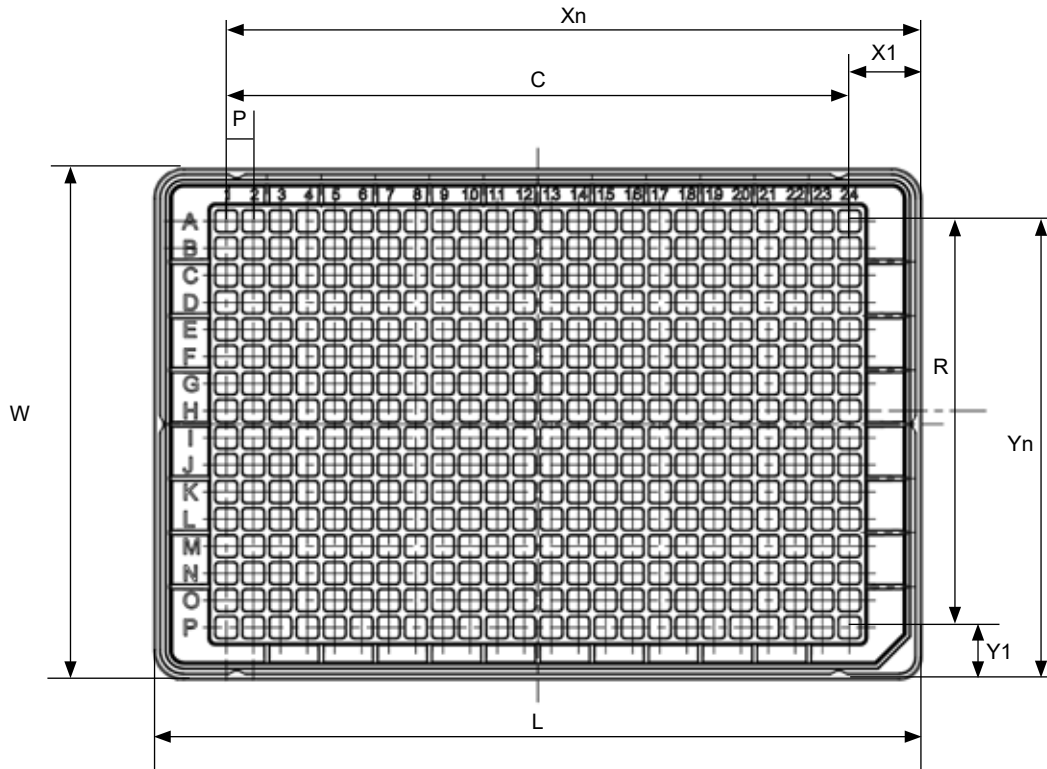


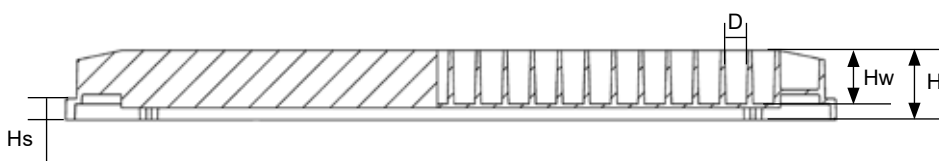
# Mikrotiterplatte, 384-well

## 781620

PRODUKT-  
INFORMATION



L	127,55 mm
W	85,05 mm
H	11,50 mm
Hs	3,50 mm
X1	12,03 mm
Xn	115,53 mm
Y1	8,78 mm
Yn	76,28 mm
P	4,50 mm
D	3,90 mm
Hw	8,85 mm
C	24 Well
R	16 Well



<b>Ausführung</b>	Standard
<b>Bodenform</b>	F-Boden
<b>Oberfläche</b>	pureGrade™
<b>Volumen</b>	100 µl / well
<b>Material</b>	PS
<b>Farbe</b>	transparent
<b>Qualität</b>	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



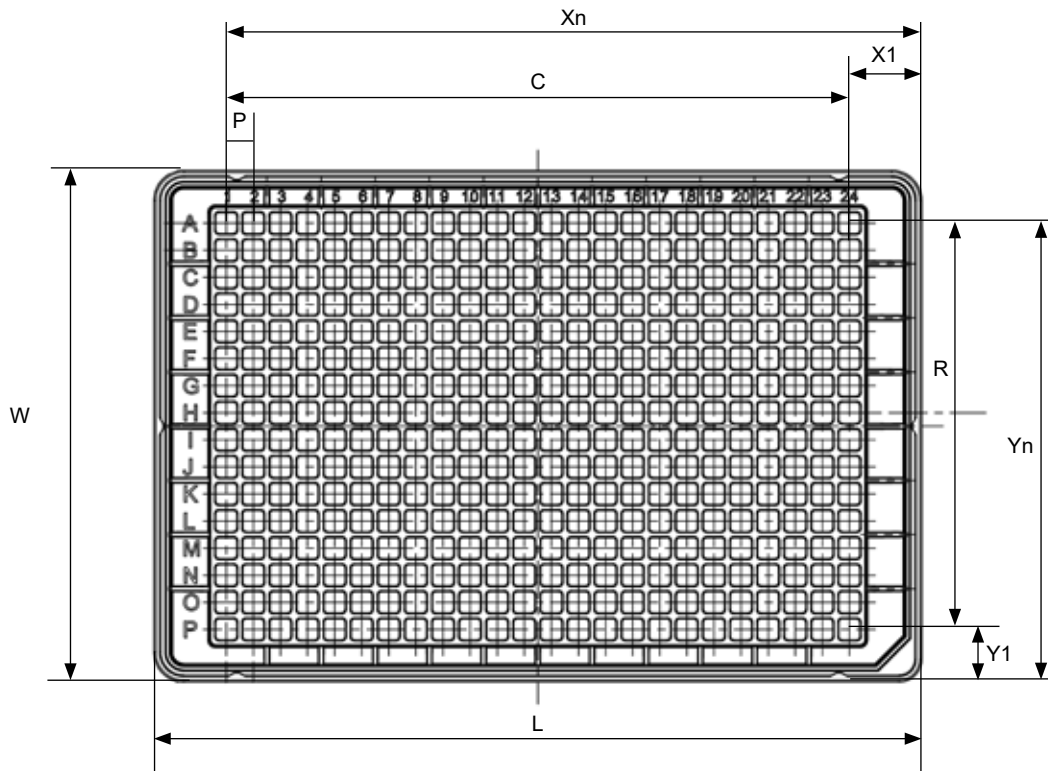
\* humane und bakterielle DNA, \*\* gemäß Limulus Amebocyte Lysate (LAL) Test, Nachweisgrenze 0,01 EU/ml

Technische Änderungen, Irrtum und Druckfehler vorbehalten.

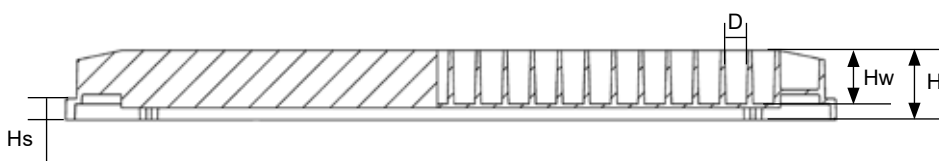
# Mikrotiterplatte, 384-well

## 781621

PRODUKT-  
INFORMATION



L	127,55 mm
W	85,05 mm
H	11,50 mm
Hs	3,50 mm
X1	12,03 mm
Xn	115,53 mm
Y1	8,78 mm
Yn	76,28 mm
P	4,50 mm
D	3,90 mm
Hw	8,85 mm
C	24 Well
R	16 Well



<b>Ausführung</b>	Standard
<b>Bodenform</b>	F-Boden
<b>Oberfläche</b>	pureGrade™
<b>Volumen</b>	100 µl / well
<b>Material</b>	PS
<b>Farbe</b>	weiß
<b>Qualität</b>	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

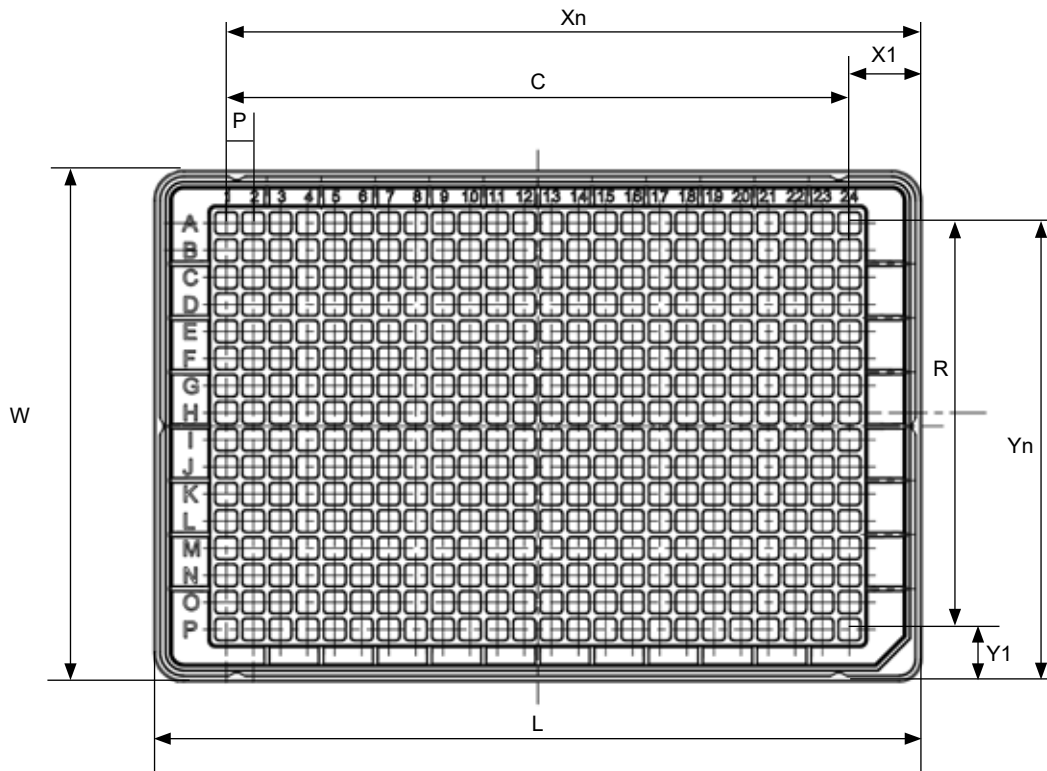


Technische Änderungen, Irrtum und Druckfehler vorbehalten.

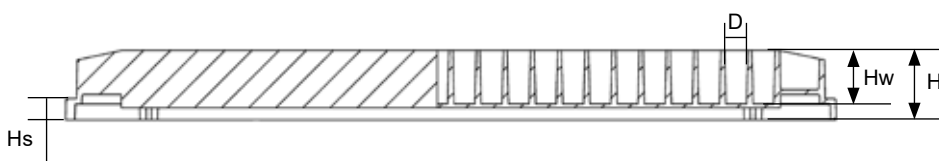
# Mikrotiterplatte, 384-well

## 781622

PRODUKT-  
INFORMATION



L	127,55 mm
W	85,05 mm
H	11,50 mm
Hs	3,50 mm
X1	12,03 mm
Xn	115,53 mm
Y1	8,78 mm
Yn	76,28 mm
P	4,50 mm
D	3,90 mm
Hw	8,85 mm
C	24 Well
R	16 Well



<b>Ausführung</b>	Standard
<b>Bodenform</b>	F-Boden
<b>Oberfläche</b>	pureGrade™
<b>Volumen</b>	100 µl / well
<b>Material</b>	PS
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Qualität</b>	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

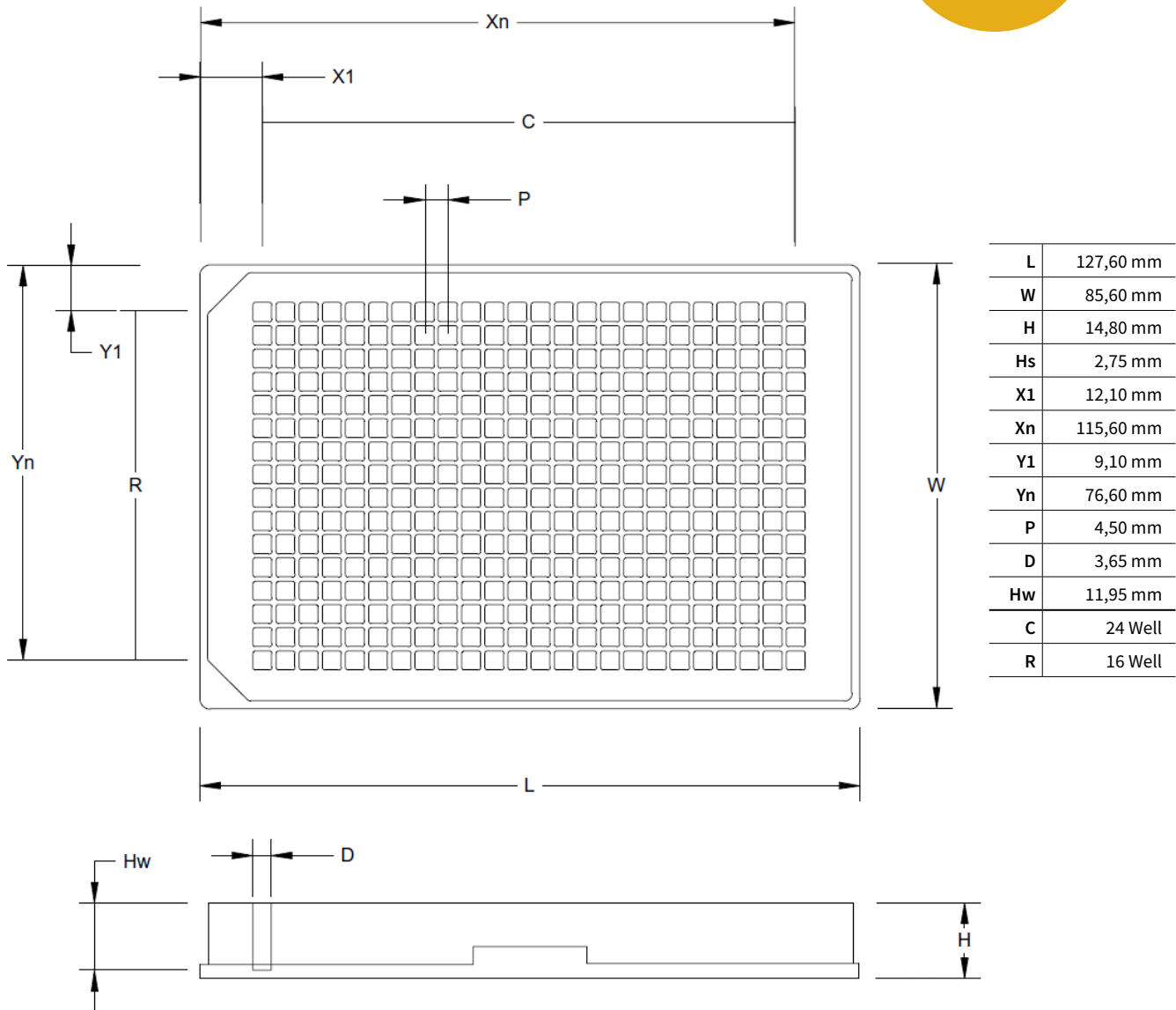


\* humane und bakterielle DNA, \*\* gemäß Limulus Amebocyte Lysate (LAL) Test, Nachweisgrenze 0,01 EU/ml

Technische Änderungen, Irrtum und Druckfehler vorbehalten.

# Mikrotiterplatte, 384-well

## 781626

 PRODUKT-  
INFORMATION


<b>Ausführung</b>	Standard, transparenter Boden
<b>Bodenform</b>	F-Boden
<b>Oberfläche</b>	pureGrade™
<b>Volumen</b>	120 µl / well
<b>Material</b>	PS
<b>Farbe</b>	weiß
<b>Qualität</b>	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

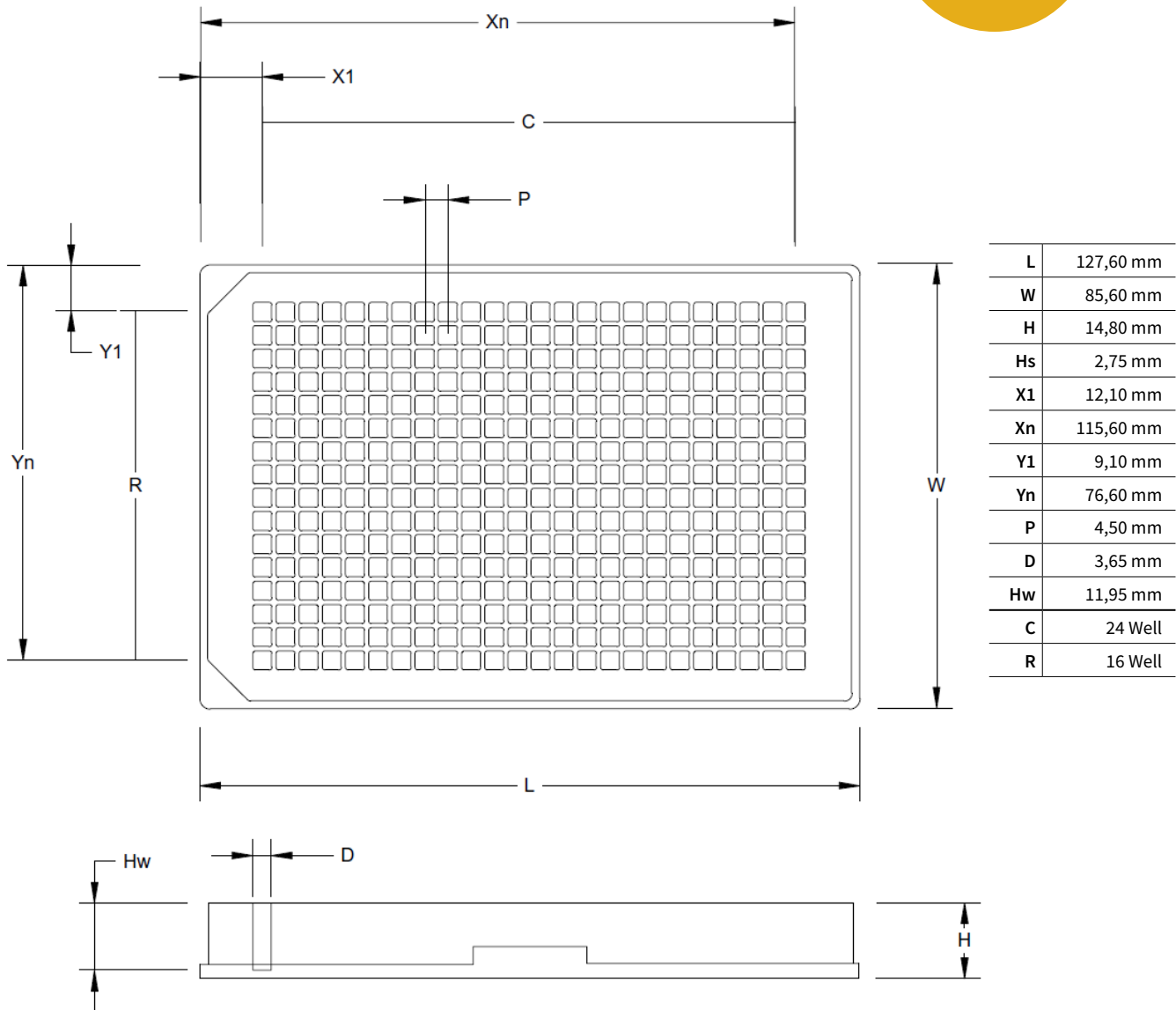
\* humane und bakterielle DNA, \*\* gemäß Limulus Amebocyte Lysate (LAL) Test, Nachweisgrenze 0,01 EU/ml



Technische Änderungen, Irrtum und Druckfehler vorbehalten.

# Mikrotiterplatte, 384-well

## 781627

 PRODUKT-  
INFORMATION


<b>Ausführung</b>	Standard, transparenter Boden
<b>Bodenform</b>	F-Boden
<b>Oberfläche</b>	pureGrade™
<b>Volumen</b>	120 µl / well
<b>Material</b>	PS
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Qualität</b>	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.