

# Summary Report

Cr   par : EndoPredict Report Generator  



Nom de l'échantillon : **Sample 1**

Remarque :

Nom de l'utilisateur :

Rapport créé : **23 Jan 2026 14:09 (CET)**

## Résultat du test

Score de risque EPclin : n/a

Catégorie de risque EPclin : Inconnu

Score de risque EPclin ne peut être calculé que si la taille de la tumeur et le statut ganglionnaire ont été saisis.

## Informations supplémentaires

Score moléculaire de 12 gènes : 4,1

Taille de la tumeur : Inconnu

Statut ganglionnaire : Inconnu



		Taille de la tumeur			
		pT1ab (��1 cm)	pT1c (>1 cm mais ��2 cm)	pT2 (>2 cm mais ��5 cm)	pT3 (>5 cm)
Statut ganglionnaire	tous les ganglions lymphatiques sont négatifs	EPclin: 2,1 Faible DRR: 3% (95% CI: 2% - 5%) CB: 0% (95% CI: 1% - 0%)	EPclin: 2,5 Faible DRR: 5% (95% CI: 3% - 6%) CB: 1% (95% CI: 1% - 1%)	EPclin: 2,8 Faible DRR: 6% (95% CI: 5% - 8%) CB: 1% (95% CI: 2% - 1%)	EPclin: 3,2 Faible DRR: 9% (95% CI: 7% - 11%) CB: 3% (95% CI: 3% - 2%)
	1 à 3 ganglions lymphatiques positifs (incl. pN1mic)	EPclin: 2,8 Faible DRR: 6% (95% CI: 5% - 8%) CB: 1% (95% CI: 2% - 1%)	EPclin: 3,1 Faible DRR: 8% (95% CI: 7% - 10%) CB: 2% (95% CI: 3% - 2%)	EPclin: 3,5 ��lev�� DRR: 11% (95% CI: 9% - 14%) CB: 4% (95% CI: 4% - 4%)	EPclin: 3,8 ��lev�� DRR: 16% (95% CI: 13% - 19%) CB: 6% (95% CI: 6% - 6%)
	4 à 10 ganglions lymphatiques positifs	EPclin: 3,4 ��lev�� DRR: 11% (95% CI: 9% - 13%) CB: 4% (95% CI: 4% - 3%)	EPclin: 3,8 ��lev�� DRR: 15% (95% CI: 12% - 18%) CB: 6% (95% CI: 6% - 5%)	EPclin: 4,1 ��lev�� DRR: 20% (95% CI: 17% - 24%) CB: 8% (95% CI: 8% - 9%)	EPclin: 4,5 ��lev�� DRR: 27% (95% CI: 23% - 32%) CB: 12% (95% CI: 12% - 13%)
	plus de 10 ganglions lymphatiques positifs	EPclin: 4,0 ��lev�� DRR: 19% (95% CI: 16% - 23%) CB: 8% (95% CI: 8% - 8%)	EPclin: 4,4 ��lev�� DRR: 26% (95% CI: 22% - 31%) CB: 12% (95% CI: 11% - 12%)	EPclin: 4,7 ��lev�� DRR: 34% (95% CI: 29% - 41%) CB: 16% (95% CI: 15% - 18%)	EPclin: 5,1 ��lev�� DRR: 45% (95% CI: 37% - 53%) CB: 22% (95% CI: 20% - 24%)

DRR: Risque de récidive à distance dans les années 0-10  
CB: Bénéfice absolu de la chimiothérapie à 10 ans

Signature autoris   

# Summary Report

Créé par : EndoPredict Report Generator®



endoPredict®  
Breast Cancer Prognostic & Predictive

Nom de l'échantillon : **Sample 1**

Remarque :

Nom de l'utilisateur :

Rapport créé : **23 Jan 2026 14:09 (CET)**

## Informations relatives au fichier d'exportation

**Instrument PCR :** QuantStudio™ 5 Dx Real-Time PCR Instrument  
**Nom de l'analyse PCR :** Example File  
**Heure de fin de l'analyse PCR :** 24 May 2024 20:25 (CEST)  
**Désignation de la définition du test :** EndoPredict DUO Test QS5 Dx  
**Version de la définition du test :** 1-1

## Informations relatives aux réactifs

Méthode d'extraction utilisée: QIAGEN® (RNeasy® DSP FFPE Kit, RNeasy® FFPE Kit ou miRNeasy® FFPE Kit)

	Durée de conservation*	Lot N°	Date d'expiration
Plaque EndoPredict	✓	D50664D	30 Sep 2025
qREF	✓	Q169M	30 Nov 2025
TaqOne	✓	TP10090	31 Aug 2025
qPCR-H2O	✓	H147E	30 Sep 2025

\*vérifié par rapport à la base de données interne

## Résumé du contrôle qualité

Qualité de l'échantillon/informations sur l'échantillon	✗	2 problèmes identifiés. Voir les messages ci-dessous.
Témoins positifs	✓	
Témoins négatifs	✓	
Lots	✓	

## Remarques (interface web)

Nom de l'échantillon : **Sample 1**

Remarque :

Nom de l'utilisateur :

Rapport créé : **23 Jan 2026 14:09 (CET)**

Valeurs Ct												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A	AZGP1 A	BIRC5 A	OAZ1 A	DHCR7 A	IL6ST A	MGP A	CALM2 A	RBBP8 A	STC2 A	UBE2C A	RPL37A A	HBB A
	23,52	32,73	24,61	28,36	25,32	20,52	23,61	28,05	25,19	30,10	21,26	No Ct
B	AZGP1 A	BIRC5 A	OAZ1 A	DHCR7 A	IL6ST A	MGP A	CALM2 A	RBBP8 A	STC2 A	UBE2C A	RPL37A A	HBB A
	23,41	32,02	24,63	28,05	25,38	20,36	23,68	28,03	25,14	30,11	21,23	No Ct
C	AZGP1 A	BIRC5 A	OAZ1 A	DHCR7 A	IL6ST A	MGP A	CALM2 A	RBBP8 A	STC2 A	UBE2C A	RPL37A A	HBB A
	23,37	32,15	24,53	28,47	25,22	20,61	23,60	28,05	25,12	30,10	21,23	No Ct
D	HBB POS	BIRC5 POS	OAZ1 POS	DHCR7 POS	IL6ST POS	MGP POS	CALM2 POS	RBBP8 POS	STC2 POS	UBE2C POS	RPL37A POS	AZGP1 POS
	29,92	24,32	21,42	24,20	24,98	26,49	20,63	25,67	24,73	23,00	18,50	26,51
E	AZGP1 NEG	BIRC5 NEG	OAZ1 NEG	DHCR7 NEG	IL6ST NEG	MGP NEG	CALM2 NEG	RBBP8 NEG	STC2 NEG	UBE2C NEG	RPL37A NEG	HBB NEG
	No Ct	No Ct	No Ct	No Ct	No Ct	No Ct	No Ct	No Ct	No Ct	No Ct	No Ct	No Ct
F	AZGP1 B	BIRC5 B	OAZ1 B	DHCR7 B	IL6ST B	MGP B	CALM2 B	RBBP8 B	STC2 B	UBE2C B	RPL37A B	HBB B
G	AZGP1 B	BIRC5 B	OAZ1 B	DHCR7 B	IL6ST B	MGP B	CALM2 B	RBBP8 B	STC2 B	UBE2C B	RPL37A B	HBB B
H	AZGP1 B	BIRC5 B	OAZ1 B	DHCR7 B	IL6ST B	MGP B	CALM2 B	RBBP8 B	STC2 B	UBE2C B	RPL37A B	HBB B

Témoins			
Nom	Témoins positifs (POS)		Témoins n��gatifs (NEG)
	Ct	Limites	Ct
AZGP1	26,51	(25,19 - 28,03)	No Ct
BIRC5	24,32	(21,95 - 26,76)	No Ct
DHCR7	24,20	(23,09 - 25,73)	No Ct
IL6ST	24,98	(22,94 - 25,97)	No Ct
MGP	26,49	(24,69 - 28,07)	No Ct
RBBP8	25,67	(24,15 - 27,31)	No Ct
STC2	24,73	(23,16 - 26,47)	No Ct
UBE2C	23,00	(21,33 - 24,62)	No Ct
CALM2	20,63	(19,52 - 22,11)	No Ct
OAZ1	21,42	(19,79 - 23,26)	No Ct
RPL37A	18,50	(17,41 - 19,65)	No Ct
HBB	29,92	(27,65 - 32,82)	No Ct
��chantillon HBB			No Ct
ARN total	23,15	(19,00 - 27,00)	
valeur en dehors des spécifications		valeur aberrante	

# Summary Report

Créé par : EndoPredict Report Generator®



endoPredict®  
Breast Cancer Prognostic & Predictive

Nom de l'échantillon : **Sample 1**

Remarque :

Nom de l'utilisateur :

Rapport créé : **23 Jan 2026 14:09 (CET)**

## Messages

### [N°]\* Message

[S07] La taille de la tumeur fait défaut.

[S08] Le statut ganglionnaire fait défaut.

\*Vous pouvez trouver de plus amples informations sous le [N°] indiqué dans le manuel du logiciel (voir la section « Téléchargements » sur le site internet du EP Report Generator).