

Approved by:



Qualitätssicherungs-  
Initiative Pathologie GmbH

## ZERTIFIKAT

# 2023

BAG für Pathologie und Molekularpathologie  
Rosenbergstr. 21  
70176 Stuttgart

hat am Ringversuch

# Mammakarzinom: Östrogen- Rezeptor (IHC) Split 4

(Ringversuchszeitraum 23.10.2023 - 03.11.2023)

mit Erfolg teilgenommen.

Berlin, 12. Februar 2024

Prof. Dr. med. Dr. h.c. Manfred Dietel  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH

Thomas Pilz, Geschäftsführer  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH

Leitung des Ringversuches:  
Prof. Dr. med. Hans H. Kreipe, Medizinische Hochschule Hannover

Bestandteil dieses Zertifikats sind die getrennt gefasste individuelle Auswertung der Untersuchung und der zugehörige Ringversuchsbericht.

Veranstalter der Ringversuche:  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH /  
Reinhardtstr. 1 / 10117 Berlin / office@quip.eu / www.quip.eu



Approved by:



Qualitätssicherungs-  
Initiative Pathologie GmbH

## ZERTIFIKAT

# 2023

BAG für Pathologie und Molekularpathologie  
Rosenbergstr. 21  
70176 Stuttgart

hat am Ringversuch

# Mammakarzinom: Progesteron-Rezeptor (IHC) Split 4

(Ringversuchszeitraum 23.10.2023 - 03.11.2023)

mit Erfolg teilgenommen.

Berlin, 12. Februar 2024

Prof. Dr. med. Dr. h.c. Manfred Dietel  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH

Thomas Pilz, Geschäftsführer  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH

Leitung des Ringversuches:  
Prof. Dr. med. Hans H. Kreipe, Medizinische Hochschule Hannover

Bestandteil dieses Zertifikats sind die getrennt gefasste individuelle Auswertung der Untersuchung und der zugehörige Ringversuchsbericht.

Veranstalter der Ringversuche:  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH /  
Reinhardtstr. 1 / 10117 Berlin / office@quip.eu / www.quip.eu



Approved by:



Qualitätssicherungs-  
Initiative Pathologie GmbH

# ZERTIFIKAT

## 2023

BAG für Pathologie und Molekularpathologie  
Rosenbergstr. 21  
70176 Stuttgart

hat am Ringversuch

# Mammakarzinom: Ki-67 (IHC) Split 4

(Ringversuchszeitraum 23.10.2023 - 03.11.2023)

mit Erfolg teilgenommen.

Berlin, 12. Februar 2024

Prof. Dr. med. Dr. h.c. Manfred Dietel  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH

Thomas Pilz, Geschäftsführer  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH

Leitung des Ringversuches:  
Prof. Dr. med. Hans H. Kreipe, Medizinische Hochschule Hannover

Bestandteil dieses Zertifikats sind die getrennt gefasste individuelle Auswertung der Untersuchung und der zugehörige Ringversuchsbericht.

Veranstalter der Ringversuche:  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH /  
Reinhardtstr. 1 / 10117 Berlin / office@quip.eu / www.quip.eu



Approved by:



Qualitätssicherungs-  
Initiative Pathologie GmbH

# ZERTIFIKAT

## 2023

BAG für Pathologie und Molekularpathologie  
Rosenbergstr. 21  
70176 Stuttgart

hat am Ringversuch

# Mammakarzinom: HER2 (IHC) Split 4

(Ringversuchszeitraum 23.10.2023 - 03.11.2023)

mit Erfolg teilgenommen.

Berlin, 12. Februar 2024

Prof. Dr. med. Dr. h.c. Manfred Dietel  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH

Thomas Pilz, Geschäftsführer  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH

Leitung des Ringversuches:  
Prof. Dr. med. Hans H. Kreipe, Medizinische Hochschule Hannover

Bestandteil dieses Zertifikats sind die getrennt gefasste individuelle Auswertung der Untersuchung und der zugehörige Ringversuchsbericht.

Veranstalter der Ringversuche:  
Qualitätssicherungs-Initiative Pathologie QuIP GmbH /  
Reinhardtstr. 1 / 10117 Berlin / office@quip.eu / www.quip.eu

