

Cerâmica

Escola Caetano de Campos




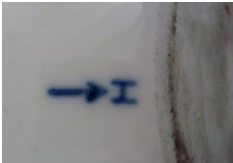
Acervo Histórico da Escola Caetano de Campos

Está autorizada a utilização destas imagens para fins acadêmicos
Para outras publicações solicitar através do e-mail nucleodememoriacre@educacao.sp.gov.br

Indicar nos créditos:

Acervo Histórico da Escola Caetano de Campos/NUMAH/CRE Mario Covas/EFAPE/SEDUC-SP


FICHA DE INVENTÁRIO DO ACERVO HISTÓRICO DA ESCOLA CAETANO DE CAMPOS – LABORATÓRIO - CERÂMICA (C)

NOME: Almofariz		Nº de ordem: C 001
ESTADO DE CONSERVAÇÃO: Bom		MEDIDAS: 8 cm (altura) x 17,5 cm (diâmetro)
REGISTRO GERAL: (Identificação/Tombo/carimbo)	Possui o seguinte registro: “Uma seta virada para baixo com a letra H na sequência”.	
DESCRIÇÃO	Almofariz de cerâmica na cor branca.	
IMAGENS	 	
OUTRAS INFORMAÇÕES	<p>O almofariz (também chamado gral, pilão, moedor ou morteiro) é um utensílio que serve para moer pequenas quantidades de produtos, por vezes misturando vários ingredientes. Trata-se de uma tigela de paredes grossas na qual se coloca o material a ser moído por uma outra peça, chamada pistilo ou "mão do almofariz", que é um bastão com ponta semiesférica, geralmente feito do mesmo material que o almofariz (madeira, barro, pedra ou metal). É usado na cozinha, em laboratórios químicos e de biologia molecular. Antigamente, o almofariz era peça essencial nas farmácias de manipulação, mas atualmente tem sido substituído por instrumentos elétricos. Para utilizá-lo, segura-se o pistilo pelo cabo, batendo-o contra o almofariz, até triturar, amassar ou pulverizar o alimento ou qualquer substância ou corpo a ser transformado.</p>	

FICHA DE INVENTÁRIO DO ACERVO HISTÓRICO DA ESCOLA CAETANO DE CAMPOS – LABORATÓRIO - CERÂMICA (C)

NOME: Almofariz		Nº de ordem: C 002
ESTADO DE CONSERVAÇÃO: Bom		MEDIDAS: 5,5 cm (altura) x 20,5 cm (diâmetro)
REGISTRO GERAL: (Identificação/Tombo/carimbo)	Possui o seguinte registro: "Chearotti Mauá 200".	
DESCRIÇÃO	Almofariz de cerâmica na cor branca.	
IMAGENS	 	
OUTRAS INFORMAÇÕES	<p>O almofariz (também chamado gral, pilão, moedor ou morteiro) é um utensílio que serve para moer pequenas quantidades de produtos, por vezes misturando vários ingredientes. Trata-se de uma tigela de paredes grossas na qual se coloca o material a ser moído por uma outra peça, chamada pistilo ou "mão do almofariz", que é um bastão com ponta semiesférica, geralmente feito do mesmo material que o almofariz (madeira, barro, pedra ou metal). É usado na cozinha, em laboratórios químicos e de biologia molecular. Antigamente, o almofariz era peça essencial nas farmácias de manipulação, mas atualmente tem sido substituído por instrumentos elétricos. Para utilizá-lo, segura-se o pistilo pelo cabo, batendo-o contra o almofariz, até triturar, amassar ou pulverizar o alimento ou qualquer substância ou corpo a ser transformado.</p>	

FICHA DE INVENTÁRIO DO ACERVO HISTÓRICO DA ESCOLA CAETANO DE CAMPOS – LABORATÓRIO - CERÂMICA (C)

NOME: Almofariz		Nº de ordem: C 003	
ESTADO DE CONSERVAÇÃO: Bom		MEDIDAS: 6 cm (altura) x 20,5 cm (diâmetro)	
REGISTRO GERAL: (Identificação/Tombo/carimbo)		Possui o seguinte registro: "Chearotti Mauá 200".	
DESCRIÇÃO		Almofariz de cerâmica na cor branca.	
IMAGENS			
OUTRAS INFORMAÇÕES	<p>O almofariz (também chamado gral, pilão, moedor ou morteiro) é um utensílio que serve para moer pequenas quantidades de produtos, por vezes misturando vários ingredientes. Trata-se de uma tigela de paredes grossas na qual se coloca o material a ser moído por uma outra peça, chamada pistilo ou "mão do almofariz", que é um bastão com ponta semiesférica, geralmente feito do mesmo material que o almofariz (madeira, barro, pedra ou metal). É usado na cozinha, em laboratórios químicos e de biologia molecular. Antigamente, o almofariz era peça essencial nas farmácias de manipulação, mas atualmente tem sido substituído por instrumentos elétricos. Para utilizá-lo, segura-se o pistilo pelo cabo, batendo-o contra o almofariz, até triturar, amassar ou pulverizar o alimento ou qualquer substância ou corpo a ser transformado.</p>		


FICHA DE INVENTÁRIO DO ACERVO HISTÓRICO DA ESCOLA CAETANO DE CAMPOS – LABORATÓRIO - CERÂMICA (C)

NOME: Almofariz		Nº de ordem: C 004
ESTADO DE CONSERVAÇÃO: Bom		MEDIDAS: 3,5 cm (altura) x 10,5 cm (diâmetro)
REGISTRO GERAL: (Identificação/Tombo/carimbo)	Possui o seguinte registro: “Rosenxuple Marxtr Germana 126 5”.	
DESCRIÇÃO	Almofariz de cerâmica na cor branca.	
IMAGENS	 	
OUTRAS INFORMAÇÕES	<p>O almofariz (também chamado gral, pilão, moedor ou morteiro) é um utensílio que serve para moer pequenas quantidades de produtos, por vezes misturando vários ingredientes. Trata-se de uma tigela de paredes grossas na qual se coloca o material a ser moído por uma outra peça, chamada pistilo ou "mão do almofariz", que é um bastão com ponta semiesférica, geralmente feito do mesmo material que o almofariz (madeira, barro, pedra ou metal). É usado na cozinha, em laboratórios químicos e de biologia molecular. Antigamente, o almofariz era peça essencial nas farmácias de manipulação, mas atualmente tem sido substituído por instrumentos elétricos. Para utilizá-lo, segura-se o pistilo pelo cabo, batendo-o contra o almofariz, até triturar, amassar ou pulverizar o alimento ou qualquer substância ou corpo a ser transformado.</p>	


FICHA DE INVENTÁRIO DO ACERVO HISTÓRICO DA ESCOLA CAETANO DE CAMPOS – LABORATÓRIO - CERÂMICA (C)

NOME: Almofariz		Nº de ordem: C 005
ESTADO DE CONSERVAÇÃO: Bom		MEDIDAS: 4,5 cm (altura) x 11 cm (diâmetro)
REGISTRO GERAL: (Identificação/Tombo/carimbo)	Possui o seguinte registro: "PM".	
DESCRIÇÃO	Almofariz de cerâmica na cor branca.	
IMAGENS		
OUTRAS INFORMAÇÕES	<p>O almofariz (também chamado gral, pilão, moedor ou morteiro) é um utensílio que serve para moer pequenas quantidades de produtos, por vezes misturando vários ingredientes. Trata-se de uma tigela de paredes grossas na qual se coloca o material a ser moído por uma outra peça, chamada pistilo ou "mão do almofariz", que é um bastão com ponta semiesférica, geralmente feito do mesmo material que o almofariz (madeira, barro, pedra ou metal). É usado na cozinha, em laboratórios químicos e de biologia molecular. Antigamente, o almofariz era peça essencial nas farmácias de manipulação, mas atualmente tem sido substituído por instrumentos elétricos. Para utilizá-lo, segura-se o pistilo pelo cabo, batendo-o contra o almofariz, até triturar, amassar ou pulverizar o alimento ou qualquer substância ou corpo a ser transformado.</p>	

FICHA DE INVENTÁRIO DO ACERVO HISTÓRICO DA ESCOLA CAETANO DE CAMPOS – LABORATÓRIO - CERÂMICA (C)

NOME: Almofariz		Nº de ordem: C 006	
ESTADO DE CONSERVAÇÃO: Bom		MEDIDAS: 4,5 cm (altura) x 11 cm (diâmetro)	
REGISTRO GERAL: (Identificação/Tombo/carimbo)		Possui o seguinte registro: "Chearotti Mauá 05-105".	
DESCRIÇÃO		Almofariz de cerâmica na cor branca.	
IMAGENS			
OUTRAS INFORMAÇÕES	<p>O almofariz (também chamado gral, pilão, moedor ou morteiro) é um utensílio que serve para moer pequenas quantidades de produtos, por vezes misturando vários ingredientes. Trata-se de uma tigela de paredes grossas na qual se coloca o material a ser moído por uma outra peça, chamada pistilo ou "mão do almofariz", que é um bastão com ponta semiesférica, geralmente feito do mesmo material que o almofariz (madeira, barro, pedra ou metal). É usado na cozinha, em laboratórios químicos e de biologia molecular. Antigamente, o almofariz era peça essencial nas farmácias de manipulação, mas atualmente tem sido substituído por instrumentos elétricos. Para utilizá-lo, segura-se o pistilo pelo cabo, batendo-o contra o almofariz, até triturar, amassar ou pulverizar o alimento ou qualquer substância ou corpo a ser transformado.</p>		

FICHA DE INVENTÁRIO DO ACERVO HISTÓRICO DA ESCOLA CAETANO DE CAMPOS – LABORATÓRIO - CERÂMICA (C)

NOME: Almofariz		Nº de ordem: C 007	
ESTADO DE CONSERVAÇÃO: Bom		MEDIDAS: 5,5 cm (altura) x 10 cm (diâmetro)	
REGISTRO GERAL: (Identificação/Tombo/carimbo)		Possui o seguinte registro: “Porcelana Mauá Made in Brazil”.	
DESCRIÇÃO		Almofariz de cerâmica na cor branca.	
IMAGENS			
OUTRAS INFORMAÇÕES		<p>O almofariz (também chamado gral, pilão, moedor ou morteiro) é um utensílio que serve para moer pequenas quantidades de produtos, por vezes misturando vários ingredientes. Trata-se de uma tigela de paredes grossas na qual se coloca o material a ser moído por uma outra peça, chamada pistilo ou "mão do almofariz", que é um bastão com ponta semiesférica, geralmente feito do mesmo material que o almofariz (madeira, barro, pedra ou metal). É usado na cozinha, em laboratórios químicos e de biologia molecular. Antigamente, o almofariz era peça essencial nas farmácias de manipulação, mas atualmente tem sido substituído por instrumentos elétricos. Para utilizá-lo, segura-se o pistilo pelo cabo, batendo-o contra o almofariz, até triturar, amassar ou pulverizar o alimento ou qualquer substância ou corpo a ser transformado.</p>	

FICHA DE INVENTÁRIO DO ACERVO HISTÓRICO DA ESCOLA CAETANO DE CAMPOS – LABORATÓRIO - CERÂMICA (C)

NOME: Cuba de porcelana		Nº de ordem: C 008
ESTADO DE CONSERVAÇÃO: Bom		MEDIDAS: 36,5 cm (comprimento) x 13,2 cm (altura) x 18,8 cm (largura maior)
REGISTRO GERAL: (Identificação/Tombo/carimbo)	Possui o seguinte registro: “Porcelana Mauá Made in Brazil”.	
DESCRIÇÃO	Cuba de porcelana para uso com mercúrio.	
IMAGENS		
OUTRAS INFORMAÇÕES	Cuba de porcelana para uso com mercúrio.	

NÚCLEO DE MEMÓRIA E ACERVO HISTÓRICO - NUMAH

CRE Mario Covas

**Escola de Formação e Aperfeiçoamento dos Profissionais da Educação “Paulo Renato Costa Souza”
Secretaria da Educação do Estado de São Paulo**

CENTRO DE REFERÊNCIA EM EDUCAÇÃO MARIO COVAS

Diretora: Maria Cristina Nogueroles Catalan

NÚCLEO DE MEMÓRIA E ACERVO HISTÓRICO

Diretora: Elis Cypriano Gomez

EQUIPE TÉCNICA/PESQUISADORES - 2020

Diógenes Nicolau Lawand
Felipe de Andrade Sanches
Marcelo da Conceição
Maria Rejane Germano
Maristela Cabral de Lira
Paula Maria de Assis
Thayne Nicolau dos Santos